



PAŹDZIERNIK 2020

CENNIK HURTOWY



▶ SPIS TREŚCI	Str. 2
▶ PORADY TECHNICZNE	Str. 4
▶ ZASTOSOWANIE WYROBÓW K-FLEX®	Str. 4
▶ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE WYROBÓW K-FLEX®	Str. 5
▶ K-FLEX® ST OTULINY	Str. 8
▶ K-FLEX® ST/SK OTULINY SAMOPRZYLEPNE	Str. 10
▶ K-FLEX® ST FRIGO	Str. 11
▶ K-FLEX® ST MATY	Str. 12
▶ K-FLEX® ST ALU MATY	Str. 12
▶ K-FLEX® ST DUCT	Str. 13
▶ K-FLEX® KRAFT	Str. 13
▶ K-FLEX® PIPE SUPPORT	Str. 14
▶ K-FLEX® ST KOLANA	Str. 17
▶ K-FLEX® ST TRÓJNIKI	Str. 18
▶ K-FLEX® ST AL CLAD OTULINY	Str. 19
▶ K-FLEX® ST AL CLAD MATY	Str. 21
▶ K-FLEX® AL CLAD PŁASZCZ	Str. 21
▶ K-FLEX® AL CLAD AKCESORIA	Str. 22
▶ K-FLEX® AL CLAD KOLANA – PŁASZCZE	Str. 23
▶ K-FLEX® AL CLAD TRÓJNIKI – PŁASZCZE	Str. 24
▶ K-FLEX® ST AL CLAD KOLANA Z IZOLACJĄ	Str. 25
▶ K-FLEX® ST AL CLAD TRÓJNIKI Z IZOLACJĄ	Str. 26
▶ K-FLEX® AL CLAD TRÓJNIKI PŁASZCZE NA RÓŻNE ŚREDNICE	Str. 27
▶ K-FLEX® SOLAR HT OTULINY	Str. 29
▶ K-FLEX® SOLAR HT MATY	Str. 30
▶ K-FLEX® SOLAR R	Str. 31
▶ K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM	Str. 31
▶ K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM	Str. 32
▶ K-FLEX® SOLAR AKCESORIA MONTAŻOWE	Str. 33
▶ K-FLEX® SPLIT / SPLIT TWIN	Str. 35











▶ K-FLEX® AKCESORIA MONTAŻOWE	Str. 36
▶ K-FLEX® TAŚMY	Str. 38
▶ K-FLEX® ECO OTULINY	Str. 40
▶ K-FLEX® ECO MATY	Str. 41
▶ K-FLEX® COLOR OTULINY	Str. 42
▶ K-FLEX® COLOR MATY	Str. 44
▶ K-FLEX® IC CLAD OTULINY	Str. 46
▶ K-FLEX® IC CLAD MATY	Str. 49
▶ K-FLEX® IN CLAD OTULINY	Str. 51
▶ K-FLEX® IN CLAD MATY	Str. 53
▶ K-FLEX® SRC ECO OTULINY	Str. 55
▶ K-FLEX® SRC ECO MATY	Str. 56
▶ K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU OTULINY	Str. 58
▶ K-FLEX® PE OTULINY	Str. 62
▶ K-FLEX® PE PLUS OTULINY	Str. 63
▶ K-FLEX® PE COLOR OTULINY	Str. 64
▶ K-FLEX® PU OTULINY	Str. 67
▶ K-FLEX® PU KOLANKA Z PŁASZCZEM	Str. 68
▶ UNIFRAX – IZOLACJE WYSOKOTEMPERATUROWE	Str. 69
▶ K-FLEX® K-FIRE – ZABEZPIECZENIA PRZECIWPOŻAROWE	Str. 71
▶ K-FLEX® K-FONIK – PRODUKTY AKUSTYCZNE	Str. 77
▶ K-FLEX® TOOL BOX	Str. 80
▶ OGÓLNE WARUNKI DOSTAW	Str. 82
▶ KONTAKT	Str. 83

UWAGA:

Wszystkie informacje są prawidłowe w momencie publikacji.

Ten cennik zastępuje wszystkie poprzednie edycje opublikowane i udostępnione przed 12.10.2020 r.

K-FLEX® zastrzega sobie prawo zmiany danych i wymagań technicznych bez powiadomienia o tym fakcie.

K-FLEX® ▶ ZASTOSOWANIE WYROBÓW										
										
	Ogrzewanie	Wentylacja i klimatyzacja	Chłodnictwo	Instalacje solarne	Instalacje przemysłowe	Przemysł petrochemiczny	Przemysł stoczniowy	Przemysł kolejowy	Bez halogenów	Odporny na UV
K-FLEX® ST	•	•	•		•	•	•	•		
K-FLEX® ST DUCT	•	•	•							
K-FLEX® ST FRIGO		•	•							
K-FLEX® EC	•	•								
K-FLEX® ECO	•	•	•		•	•	•	•	•	
K-FLEX® SOLAR HT	•			•	•	•			•	•
K-FLEX® SRC/SRC ECO	•	•	•						•	
K-FLEX® PE	•	•								
K-FLEX® AL CLAD SYSTEM	•	•	•		•					•
K-FLEX® COLOR SYSTEM	•	•	•							•
K-FLEX® IN CLAD SYSTEM					•	•		•		
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM					•	•	•	•		
K-FLEX® K-ROCK	•	•			•					

K-FLEX® ▶ ZASTOSOWANIE WYROBÓW		
Lp.	Rodzaj przewodu lub komponentu	Minimalna grubość izolacji cieplnej (materiał o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/m} \cdot \text{K}$)
1	Średnica wewnętrzna do 22 mm	20 mm
2	Średnica wewnętrzna od 22 mm do 35 mm	30 mm
3	Średnica wewnętrzna od 35 mm do 100 mm	równa średnicy wewnętrznej rury
4	Średnica wewnętrzna ponad 100 mm	100 mm
5	Przewody i armatura wg lp. 1–4 przechodzące przez ściany lub stropy, skrzyżowania przewodów	50% wymagań z lp. 1–4
6	Przewody ogrzewań centralnych, przewody wody ciepłej i cyrkulacji instalacji ciepłej wody użytkowej wg lp. 1–4, ułożone w komponentach budowlanych między ogrzewanymi pomieszczeniami różnych użytkowników	50% wymagań z lp. 1–4
7	Przewody wg lp. 6 ułożone w podłodze	6 mm
8	Przewody ogrzewania powietrznego (ułożone w części ogrzewanej budynku)	40 mm
9	Przewody ogrzewania powietrznego (ułożone w części nieogrzewanej budynku)	80 mm
10	Przewody instalacji wody lodowej prowadzone wewnątrz budynku	50% wymagań z lp. 1–4
11	Przewody instalacji wody lodowej prowadzone na zewnątrz budynku	100% wymagań z lp. 1–4

Tabela zawiera minimalne grubości izolacji określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.11.2008 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

K-FLEX® ▶ ZASTOSOWANIE WYROBÓW	
▼ Specjalne wymagania ▼	▼ Rozwiązanie K-FLEX ▼
Ochrona przed UV / warunkami atmosferycznymi	K-FLEX® AL CLAD SYSTEM K-FLEX® IN CLAD SYSTEM K-FLEX® COLOR SYSTEM
Kolorowa powłoka	K-FLEX® COLOR SYSTEM
Estetyczny wygląd	K-FLEX® COLOR SYSTEM K-FLEX® AL CLAD SYSTEM
Łatwość czyszczenia	Wszystkie produkty K-FLEX®
Wysoka odporność na działanie agresywnych substancji	K-FLEX® IN CLAD SYSTEM K-FLEX® AL CLAD SYSTEM
Wytrzymałość na uderzenia (mechaniczna)	K-FLEX® IN CLAD SYSTEM K-FLEX® IC CLAD SYSTEM
Odporność na dyfuzję pary wodnej	K-FLEX® AL CLAD SYSTEM K-FLEX® IN CLAD SYSTEM
Szybki i łatwy montaż	Wszystkie produkty K-FLEX®

K-FLEX® ▶ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE WYROBÓW











▼ Produkt ▼	▼ Reakcja na ogień ▼	Przewodność cieplna ▼ (W/mK) ▼	Przepuszczalność pary wodnej ▼ μ ▼	▼ Min °C ▼	▼ Max °C ▼
K-FLEX® ST MATY	B-s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-165	+85
K-FLEX® ST OTULINY	B _L -s2, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-165	+110
K-FLEX® ST DUCT MATY	B-s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	7 000	-40	+85
K-FLEX® ST ALU MATY	C-s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+85
K-FLEX® KRAFT MATY	E	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+85
K-FLEX® ST FRIGO OTULINY	B _L -s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+110
K-FLEX® ECO MATY	E	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,038$	3 000	-165	+120
K-FLEX® ECO OTULINY	D _L -s2, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,038$	3 000	-165	+120
K-FLEX® SOLAR HT MATY	E	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,042$	NPD	-40	+150
K-FLEX® SOLAR HT OTULINY	E	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,042$	NPD	-40	+150
K-FLEX® SOLAR R OTULINY	E	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,040$	NPD	-40	+150
K-FLEX® SRC MATY	B-s2, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+85
K-FLEX® SRC ECO MATY	B-s2, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,038$	10 000	-40	+85
K-FLEX® SRC ECO OTULINY	B _L -s1, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,038$	3 000	-40	+85
K-FLEX® AL CLAD SYSTEM MATY	D-s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+85
K-FLEX® AL CLAD SYSTEM OTULINY	C _L -s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+110
K-FLEX® COLOR SYSTEM MATY	C-s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+85
K-FLEX® COLOR SYSTEM OTULINY	C _L -s3, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,033$	10 000	-40	+110
K-FLEX® K-ROCK OTULINY	A1 _L	$\lambda_{50^{\circ}\text{C}} \leq 0,039$	NPD	NPD	+600
K-FLEX® K-ROCK ALU OTULINY	A2 _L -s1, d0	$\lambda_{50^{\circ}\text{C}} \leq 0,039$	NPD	NPD	+600
K-FLEX® PE OTULINY	D _L -s1, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,036$	NPD	NPD	+100
K-FLEX® PE PLUS OTULINY	B _L -s1, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,036$	NPD	NPD	+100
K-FLEX® PE COLOR OTULINY	D _L -s1, d0	$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,036$	NPD	NPD	+100

NPD – Właściwości użytkowe nieustalone. Powyższa tabela służy tylko celom poglądowym i nie może być podstawą do roszczeń. Pełną i aktualną treść Deklaracji Właściwości Użytkowych można pobrać ze strony internetowej: www.kflex.com. W przypadku zastosowań poniżej -40°C należy skontaktować się z naszym biurem technicznym. Badania, certyfikaty i dopuszczenia dla różnych warunków roboczych (przemysł stoczniowy, kolejnictwo, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, Oil & Gas itd.) dostępne są na stronie: www.kflex.com.

K-FLEX® ▶ TOLERANCJE WYMIAROWE ZGODNE Z NORMĄ EN 14304

Format	Długość	Szerokość	Grubość		Średnica wewnętrzna	
			deklarowana	tolerancja	$D_i \leq 100$	$D_i > 100$
otulina	±1,5%	-	$d_d \leq 8$ $8 < d_d \leq 18$ $18 < d_d \leq 31$ $d_d > 31$	±1,0 ±1,5 ±2,5 ±3,0	$D_{id} + 1 \leq D_i \leq D_{id} + 4$	$D_{id} + 1 \leq D_i \leq D_{id} + 6$
arkusz	±1,5%	±2,0%	$d_d \leq 6$ $6 < d_d \leq 19$ $d_d > 19$	±1,0 ±1,5 ±2,0	-	-
rola	+5,0% -1,5%	±2,0%	$d_d \leq 6$ $6 < d_d \leq 19$ $d_d > 19$	±1,0 ±1,5 ±2,0	-	-
taśma	+5,0% -1,5%	±2,0%	$d_d = 3$	-0,1 ± 1,5	-	-

K-FLEX® OPAKOWANIA ▶ OTULINY







KARTON	PRODUKT	WYMIARY KARTONU (CM)			KARTONÓW / PALETĘ	WYMIAR PALETY (CM)			PALETA**															
		DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	LICZBA*	DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ																
	Otuliny 2 m: K-FLEX® ST K-FLEX® EC K-FLEX® ECO K-FLEX® SOLAR HT	210	39	32	21	210	120	239																
	18			210	120	207																		
	210			39	39	15	210	120		245														
					208	59	39	10		210	118	223												
	Otuliny 2 m: K-FLEX® PE K-FLEX® PE PLUS K-FLEX® PE COLOR K-FLEX® PE PLUS COLOR	208	59	39	10	210	118	223																
	208									39	32	18	210	118	223									
																108	39	39	36	210	120	255		
																							105	55
	Otuliny 1 m: K-FLEX® COLOR K-FLEX® IC CLAD K-FLEX® IN CLAD K-FLEX® SRC ECO K-FLEX® AL CLAD K-FLEX® K-ROCK	108	39	39	36	210	120	255																
	Zwoje: K-FLEX® PE COLOR									105	55	55	16	210	120	235								
																	Zwoje: K-FLEX® SOLAR HT	59	59	40	36	210	120	255
																					16	120	80	251
30	210	120	215																					
	Zwoje: K-FLEX® EC-H K-FLEX® H	49	49	28	72	210	120	250																
	Zwoje: K-FLEX® ST FRIGO									50	50	20	88	210	120	246								
													32	120	80	246								
	Zwoje: K-FLEX® ST FRIGO	50	50	20	72	210	120	204																
	36				120	80	220																	

* Maksymalna liczba na palecie.

** Zdjęcia zamieszczono tylko w celach poglądowych, liczba kartonów/palet może różnić się od zaprezentowanej.

*** Maksymalna wysokość = 265 cm. W zależności od grubości maty izolacyjnej opakowanie może różnić się co do wymiarów, wpływając na całkowitą wysokość.

K-FLEX® OPAKOWANIA ▶ K-FONIK

KARTON	PRODUKT	WYMIARY KARTONU (CM)			KARTON / PELETĘ	WYMIAR PALETY (CM)			PALETA**
		DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	LICZBA*	DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	
	K-FLEX® K-FONIK GK/GV: 1000 mm 1200 mm 1500 mm	102	19	16,5	16	120	80	12	
				-	od 1 do 5	120	80	12	
				-	1	130	110	12	
	K-FLEX® K-FONIK W POSTACI PŁYT	210	109	16,5	7	210	110	14	
	K-FLEX® K-FONIK ST GK	102	19	19	30	110	110	14	

* Maksymalna liczba na palecie.

** Zdjęcia użyte wyłącznie do celów poglądowych, liczba kartonów/palet może różnić się od zaprezentowanej.

K-FLEX® OPAKOWANIA ▶ MATY

KARTON	PRODUKT	WYMIARY KARTONU (CM)			KARTONÓW / PALETĘ	WYMIAR PALETY (CM)			PALETA**
		DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	LICZBA*	DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	
	Maty 1 m: K-FLEX® ST K-FLEX® ECO K-FLEX® SOLAR HT K-FLEX® COLOR	105	55	55	16	210	120	235	
	Maty 1 m: K-FLEX® AL CLAD K-FLEX® IC CLAD K-FLEX® IN CLAD	105	55	55	16	210	120	235	
	Maty 1 m: K-FLEX® ST K-FLEX® SRC/SRC ECO	105	40	40	36	210	120	261	
	Maty 2 x 0,5m	215	55	17	20	210	120	180	
	Maty 1,5 m w workach: K-FLEX® ST K-FLEX® ST DUCT				20	210	120	265***	

* Maksymalna liczba na palecie.

** Zdjęcia zamieszczono tylko w celach poglądowych, liczba kartonów/palet może różnić się od tej zaprezentowanej.

*** Maksymalna wysokość = 265 cm. W zależności od grubości maty izolacyjnej opakowanie może różnić się co do wymiarów, wpływając na całkowitą wysokość.

Uwaga: Powierzchnia transportowa obliczona jest tylko dla pełnych ładunków. Może ona się różnić w zależności od wymiarów ciężarówki.

W celu uzyskania informacji dotyczących powierzchni transportowej dla konkretnego zamówienia należy skontaktować się z naszym działem obsługi klienta.

K-FLEX® OPAKOWANIA ▶ SOLAR SYSTEM

KARTON	PRODUKT	WYMIARY KARTONU (CM)			KARTONÓW / PALETĘ	WYMIAR PALETY (CM)			PALETA**
		DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	LICZBA*	DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	
	K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM	80	80	29	14	160	80	218	
		80	80	39	12	160	80	249	
		80	80	55	8	160	80	235	
		80	80	65	6	160	80	210	
	K-FLEX® SOLAR R (zwoje)	60	60	45	40	212	118	245	
	K-FLEX® SOLAR R (standardowy karton)	39	32	210	21	212	118	245	
	K-FLEX® SOLAR R (mały karton)	39	16	210	42	212	118	245	
	K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM	120	120	80	2	120	120	175	
		120	120	64	2	120	120	143	
		80	80	82	2	80	80	179	
		115	115	84	2	120	120	183	

* Maksymalna liczba na palecie.

** Zdjęcia zamieszono tylko w celach poglądowych, liczba kartonów/palet może różnić się od tej zaprezentowanej.

K-FLEX® ST OTULINY



K-FLEX® ST ► OTULINY

OTULINY KAUCZUKOWE: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 6 MM					GRUBOŚĆ 9 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
6	4				6 × 6	06006005508	8027409130031	496	3,41	9 × 6	09006005508	8027409131175	352	4,00
8	6				6 × 8	06008005508	8027409130109	432	3,52	9 × 8	09008005508	8027409131236	300	4,16
10	8	1/8"	10,2	6	6 × 10	06010005508	8027409130185	364	3,63	9 × 10	09010005508	8027409131304	266	4,37
12	10				6 × 12	06012005508	8027409130260	316	3,79	9 × 12	09012005508	8027409131380	234	4,66
15	10	1/4"	13,5	8	6 × 15	06015005508	8027409130413	266	4,20	9 × 15	09015005508	8027409131540	192	4,80
18	15	3/8"	17,2	10	6 × 18	06018005508	8027409130574	220	4,53	9 × 18	09018005508	8027409131717	166	5,17
22	20	1/2"	21,3	15	6 × 22	06022005508	8027409130666	180	4,76	9 × 22	09022005508	8027409131823	136	5,71
28	25	3/4"	26,9	20	6 × 28	06028005508	8027409130864	130	5,93	9 × 28	09028005508	8027409132073	98	6,39
30	25		30							9 × 30	09030005508	8027409132189	92	7,18
35	32	1"	33,7	25	6 × 35	06035005508	8027409131038	100	6,67	9 × 35	09035005508	8027409132271	76	7,20
42	40	1+1/4"	42,4	32	6 × 42	06042005508	8027409131106	90	8,01	9 × 42	09042005508	8027409132431	60	8,25
		1+1/2"	48,3	40						9 × 48	09048005508	8027409132592	50	9,57
54	50		54							9 × 54	09054005508	8027409132691	46	12,73
										9 × 57	09057005508	8027409132790	46	13,16
		2"	60,3	50						9 × 60	09060005508	8027409132844	46	13,86
64			63,5							9 × 64	09064005508	8027409284437	46	15,54
70			70							9 × 70	09070005508	8027409133018	40	17,87
76,1	65	2+1/2"	76,1	65						9 × 76	09076005508	8027409133087	40	18,68
80										9 × 80	09080005508	8027409133155	36	20,44
88,9	80	3"	88,9	80						9 × 89	09089005508	8027409284253	36	22,30
		3+1/2"	101,6							9 × 102	09102005508	8027409284260	22	33,21
108	100		108							9 × 108	09108005508	8027409133346	22	34,33
114	100	4"	114,3	100						9 × 114	09114005508	8027409133414	22	39,51
			125							9 × 125	09125005508	8027409133483	20	47,40
133	125		133							9 × 133	09133005508	8027409133551	16	50,78
		5"	139,7	125						9 × 140	09140005508	8027409284123	16	57,63
159	150		160							9 × 160	09160005508	8027409133698	16	69,96

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 13 MM					GRUBOŚĆ 19 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
6	4				13 × 6	13006005508	8027409133773	200	5,36	19 × 6	19006005508	8027409136415	100	10,71
10	8	1/8"	10,2	6	13 × 10	13010005508	8027409133858	172	6,13	19 × 10	19010005508	8027409136446	98	10,61
12	10				13 × 12	13012005508	8027409133933	162	6,50	19 × 12	19012005508	8027409136521	88	11,29
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	13015005508	8027409134091	136	7,26	19 × 15	19015005508	8027409136675	78	13,32
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	13018005508	8027409134251	118	7,71	19 × 18	19018005508	8027409136828	72	13,92
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	13022005508	8027409134350	98	8,55	19 × 22	19022005508	8027409136927	64	15,51
28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	13028005508	8027409134589	78	8,95	19 × 28	19028005508	8027409137153	48	18,62
30	25		30		13 × 30	13030005508	8027409134701	72	10,74	19 × 30	19030005508	8027409137252	42	21,22
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	13035005508	8027409134817	58	11,09	19 × 35	19035005508	8027409137351	36	21,74
42	40	1+1/4"	42,4	32	13 × 42	13042005508	8027409134978	48	12,73	19 × 42	19042005508	8027409137504	32	24,91
		1+1/2"	48,3	40	13 × 48	13048005508	8027409135111	40	15,13	19 × 48	19048005508	8027409137641	24	29,35
54	50		54		13 × 54	13054005508	8027409135210	34	18,23	19 × 54	19054005508	8027409137740	24	33,49
		2"	60,3	50	13 × 60	13060005508	8027409135364	32	19,83	19 × 60	19060005508	8027409137894	22	37,93
64			63,5		13 × 64	13064005508	8027409284277	30	20,89	19 × 64	19064005508	8027409284314	18	40,46
70			70		13 × 70	13070005508	8027409135531	26	25,14	19 × 70	19070005508	8027409138051	18	46,94
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	13 × 76	13076005508	8027409135609	26	25,38	19 × 76	19076005508	8027409138129	18	47,22
80					13 × 80	13080005508	8027409135692	24	28,35	19 × 80	19080005508	8027409138211	14	51,54
88,9	80	3"	88,9	80	13 × 89	13089005508	8027409284284	24	29,84	19 × 89	19089005508	8027409284321	14	51,98
		3+1/2"	101,6		13 × 102	13102005508	8027409284291	16	41,38	19 × 102	19102005508	8027409284338	14	69,37
108	100		108		13 × 108	13108005508	8027409135913	16	41,67	19 × 108	19108005508	8027409138433	12	70,55
114	100	4"	114,3	100	13 × 114	13114005508	8027409135982	16	48,38	19 × 114	19114005508	8027409138501	12	75,18
			125		13 × 125	13125005508	8027409136057	12	58,78	19 × 125	19125005508	8027409138587	10	87,34
133	125		133		13 × 133	13133005508	8027409136125	12	61,81	19 × 133	19133005508	8027409138655	8	87,83
		5"	139,7	125	13 × 140	13140005508	8027409284307	12	62,52	19 × 140	19140005508	8027409284345	8	97,29
159	150		160		13 × 160	13160005508	8027409136262	12	76,14	19 × 160	19160005508	8027409138792	8	106,23
		6"	168		13 × 170	13170005508	8027409145745	12	91,55	19 × 170	19170005508	8027409138853	6	118,88

K-FLEX® ST OTULINY
OTULINY KAUCZUKOWE: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 25 MM					GRUBOŚĆ 32 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
										32 x 10	32010005508	8027409165132	42	29,83
										32 x 12	32012005508	8027409165149	40	31,10
15	10	1/4"	13,5	8	25 x 15	25015005508	8027409139003	52	22,89	32 x 15	32015005508	8027409155683	36	31,38
18	15	3/8"	17,2	10	25 x 18	25018005508	8027409139027	50	23,45	32 x 18	32018005508	8027409140184	32	31,69
22	20	1/2"	21,3	15	25 x 22	25022005508	8027409139041	42	25,81	32 x 22	32022005508	8027409140221	32	34,39
					25 x 25	25025005508	8027409139065	40	28,67					
28	25	3/4"	26,9	20	25 x 28	25028005508	8027409139089	40	28,57	32 x 28	32028005508	8027409140344	24	38,33
35	32	1"	33,7	25	25 x 35	25035005508	8027409139119	24	32,08	32 x 35	32035005508	8027409140443	22	43,88
42	40	1+1/4"	42,4	32	25 x 42	25042005508	8027409139164	22	39,73	32 x 42	32042005508	8027409140511	16	52,82
		1+1/2"	48,3	40	25 x 48	25048005508	8027409139218	18	45,89	32 x 48	32048005508	8027409140580	14	58,45
54	50		54		25 x 54	25054005508	8027409139263	16	52,37	32 x 54	32054005508	8027409140634	12	67,29
					25 x 57	25057005508	8027409151380	14	54,52	32 x 57	32057005508	8027409140672	12	70,77
		2"	60,3	50	25 x 60	25060005508	8027409139317	12	56,11	32 x 60	32060005508	8027409140702	10	72,44
64			63,5		25 x 64	25064005508	8027409284352	12	59,87	32 x 64	32064005508	8027409284383	10	76,65
70			70		25 x 70	25070005508	8027409139430	12	64,75	32 x 70	32070005508	8027409140771	8	81,11
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	25 x 76	25076005508	8027409139485	10	66,47	32 x 76	32076005508	8027409140818	8	87,74
80					25 x 80	25080005508	8027409139522	8	74,09	32 x 80	32080005508	8027409140856	8	94,84
88,9	80	3"	88,9	80	25 x 89	25089005508	8027409284369	8	74,61	32 x 89	32089005508	8027409284390	8	96,27
		3+1/2"	101,6		25 x 102	25102005508	8027409293293	6	100,19	32 x 102	32102005508	8027409284406	6	123,49
108	100		108		25 x 108	25108005508	8027409139621	6	101,31	32 x 108	32108005508	8027409140979	6	130,07
114	100	4"	114,3	100	25 x 114	25114005508	8027409139652	6	103,72	32 x 114	32114005508	8027409141013	6	140,78
			125		25 x 125	25125005508	8027409219569	6	125,31	32 x 125	32125005508	8027409141068	6	160,58
133	125		133		25 x 133	25133005508	8027409152217	4	134,85	32 x 133	32133005508	8027409141105	4	167,08
		5"	139,7	125	25 x 140	25140005508	8027409284376	4	154,97	32 x 140	32140005508	8027409284413	4	175,72
159	150		160		25 x 160	25160005508	8027409155690	4	181,43	32 x 160	32160005508	8027409141181	4	202,46
		6"	168		25 x 170	25170005508	8027409152156	4	216,21	32 x 170	32170005508	8027409152668	4	240,50

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 40 MM					GRUBOŚĆ 50 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
18	15	3/8"	17,2	10	40 x 18	40018005508	8027409154136	22	90,04	50 x 18	50018005508	8027409147978	12	159,21
22	20	1/2"	21,3	15	40 x 22	40022005508	8027409154143	22	95,71	50 x 22	50022005508	8027409141518	12	168,08
28	25	3/4"	26,9	20	40 x 28	40028005508	8027409154174	16	99,59	50 x 28	50028005508	8027409141525	10	175,18
35	32	1"	33,7	25	40 x 35	40035005508	8027409141334	16	104,36	50 x 35	50035005508	8027409141532	8	188,96
42	40	1+1/4"	42,4	32	40 x 42	40042005508	8027409146308	16	108,85	50 x 42	50042005508	8027409141549	8	196,66
		1+1/2"	48,3	40	40 x 48	40048005508	8027409146292	12	114,50	50 x 48	50048005508	8027409141556	8	203,38
54	50		54		40 x 54	40054005508	8027409152255	10	119,62	50 x 54	50054005508	8027409141563	8	226,17
					40 x 57	40057005508	8027409273318	10	132,79					
		2"	60,3	50	40 x 60	40060005508	8027409154167	10	140,81	50 x 60	50060005508	8027409141570	8	265,97
64			63,5		40 x 64	40064005508	8027409288800	10	166,92	50 x 64	50064005508	8027409293309	6	281,62
70			70		40 x 70	40070005508	8027409638957	10	179,34	50 x 70	50070005508	8027409150176	6	301,17
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	40 x 76	40076005508	8027409154150	10	173,80	50 x 76	50076005508	8027409141600	6	307,99
88,9	80	3"	88,9	80	40 x 89	40089005508	8027409288817	10	176,91	50 x 89	50089005508	8027409288848	6	405,07
		3+1/2"	101,6		40 x 102	40102005508	8027409288824	8	190,27	50 x 102	50102005508	8027409288855	4	408,44
108	100		108		40 x 108	40108005508	8027409457183	6	194,16	50 x 108	50108005508	8027409154563	4	412,89
114	100	4"	114,3	100	40 x 114	40114005508	8027409141488	6	199,41	50 x 114	50114005508	8027409155720	4	419,96
			125		40 x 125	40125005508	8027409237891	6	213,42	50 x 125	50125005508	8027409457190	4	437,12
133	125		133		40 x 133	40133005508	8027409668473	6	252,13	50 x 133	50133005508	8027409251620	4	440,59
		5"	139,7	125	40 x 140	40140005508	8027409288831	6	266,07	50 x 140	50140005508	8027409288862	2	449,40
159	150		160		40 x 160	40160005508	8027409146490	4	319,07	50 x 160	50160005508	8027409157038	2	476,13
		6"	168		40 x 170	40170005508	8027409145776	4	339,20	50 x 170	50170005508	8027409293316	2	504,04

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® ST

Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.

Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm, 40 mm i 50 mm: ±3 mm.

Do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe.

W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

K-FLEX® ST/SK OTULINY SAMOPRZYLEPNE



K-FLEX® ST/SK ▶ OTULINY SAMOPRZYLEPNE														
OTULINY KAUCZUKOWE SAMOPRZYLEPNE: DŁUGOŚĆ 2 M														
RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM					GRUBOŚĆ 13 MM			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
10	8	1/8"	10,2	6	9 × 10	09010215603	8027409711100	266	9,01					
12	10				9 × 12	09012215603	8027409166207	234	9,28	13 × 12	13012215603	8027409157427	162	12,11
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	09015215603	8027409152279	192	10,25	13 × 15	13015215603	8027409154501	136	12,93
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	09018215603	8027409152286	166	10,61	13 × 18	13018215603	8027409154020	118	13,49
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	09022215603	8027409152293	136	12,17	13 × 22	13022215603	8027409154037	98	13,84
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	09028215603	8027409152309	98	13,49	13 × 28	13028215603	8027409154044	78	15,79
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	09035215603	8027409152316	76	14,12	13 × 35	13035215603	8027409154051	58	18,37
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	09042215603	8027409153436	60	15,87	13 × 42	13042215603	8027409154068	48	22,04
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	09048215603	8027409153443	50	17,34	13 × 48	13048215603	8027409154075	40	23,89
54	50		54		9 × 54	09054215603	8027409152323	46	19,22	13 × 54	13054215603	8027409154518	34	27,76
		2"	60,3	50	9 × 60	09060215603	8027409153450	46	21,78	13 × 60	13060215603	8027409154082	32	31,47
64			63,5		9 × 64	09064215603	8027409295518	46	22,85	13 × 64	13064215603	8027409294795	30	32,88
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	09076215603	8027409154754	40	28,03	13 × 76	13076215603	8027409154099	26	37,39
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	09089215603	8027409297345	36	33,92	13 × 89	13089215603	8027409296119	24	44,75
										13 × 108	13108215603	8027409582786	16	64,32
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	09114215603	8027409572220	22	55,10	13 × 114	13114215603	8027409572237	16	76,38
RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 19 MM					GRUBOŚĆ 25 MM			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	19 × 15	19015215603	8027409154181	78	21,20	25 × 15	25015215603	8027409555810	52	35,92
18	15	3/8"	17,2	10	19 × 18	19018215603	8027409154198	72	22,42	25 × 18	25018215603	8027409156970	50	37,44
22	20	1/2"	21,3	15	19 × 22	19022215603	8027409153368	64	24,64	25 × 22	25022215603	8027409156987	42	41,13
										25 × 25	25025215603	8027409581758	40	44,16
28	25	3/4"	26,9	20	19 × 28	19028215603	8027409153375	48	27,57	25 × 28	25028215603	8027409156994	40	46,07
35	32	1"	33,7	25	19 × 35	19035215603	8027409153382	36	32,77	25 × 35	25035215603	8027409557555	24	54,77
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 × 42	19042215603	8027409153399	32	40,73	25 × 42	25042215603	8027409557562	22	64,40
		1+1/2"	48,3	40	19 × 48	19048215603	8027409153405	24	44,91	25 × 48	25048215603	8027409576952	18	71,42
54	50		54		19 × 54	19054215603	8027409153412	24	48,32	25 × 54	25054215603	8027409226000	16	79,54
		2"	60,3	50	19 × 60	19060215603	8027409153429	22	53,84	25 × 60	25060215603	8027409573616	12	88,84
64			63,5		19 × 64	19064215603	8027409294955	18	56,97	25 × 64	25064215603	8027409295136	12	94,14
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 × 76	19076215603	8027409153986	18	66,48	25 × 76	25076215603	8027409230816	10	111,69
88,9	80	3"	88,9	80	19 × 89	19089215603	8027409296478	14	73,27	25 × 89	25089215603	8027409296812	8	121,83
108	100		108		19 × 108	19108215603	8027409584704	12	96,78	25 × 108	25108215603	8027409584919	6	163,02
114	100	4"	114,3	100	19 × 114	19114215603	8027409172079	12	102,66	25 × 114	25114215603	8027409230892	6	172,75
RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM					GRUBOŚĆ 40 MM			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	32 × 15	32015215603	8027409585008	36	48,67					
18	15	3/8"	17,2	10	32 × 18	32018215603	8027409585015	32	53,19					
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	32022215603	8027409236337	32	59,00					
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	32028215603	8027409236320	24	64,81	40 × 28	40028215603	8027409701477	16	136,23
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	32035215603	8027409236313	22	71,82	40 × 35	40035215603	8027409570554	16	142,01
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	32042215603	8027409236306	16	83,32	40 × 42	40042215603	8027409570561	16	147,42
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	32048215603	8027409169550	14	97,75	40 × 48	40048215603	8027409688426	12	154,25
54	50		54		32 × 54	32054215603	8027409236351	12	110,35	40 × 54	40054215603	8027409897781	10	160,43
		2"	60,3	50	32 × 60	32060215603	8027409585091	10	117,71	40 × 60	40060215603	8027409688433	10	189,20
64			63,5		32 × 64	32064215603	8027409585107	10	123,72	40 × 64	40064215603	8027409812128	10	220,75
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	32076215603	8027409236344	8	139,53	40 × 76	40076215603	8027409595229	10	237,44
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	32089215603	8027409297123	8	154,39	40 × 89	40089215603	8027409592150	10	241,37
108	100		108		32 × 108	32108215603	8027409585169	6	199,47	40 × 108	40108215603	8027409697268	6	253,65
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	32114215603	8027409585176	6	218,40	40 × 114	40114215603	8027409580225	6	259,98

K-FLEX® ST/SK ▶ OTULINY SAMOPRZYLEPNE
OTULINY KAUCZUKOWE SAMOPRZYLEPNE: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 50 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
35	32	1"	33,7	25	50 × 35	50035215603	8027409884569	8	256,47
42	40	1+1/4"	42,4	32	50 × 42	50042215603	8027409882824	8	265,34
		1+1/2"	48,3	40	50 × 48	50048215603	8027409786498	8	273,00
54	50		54		50 × 54	50054215603	8027409739760	8	299,14
		2"	60,3	50	50 × 60	50060215603	8027409701484	8	344,76
64			63,5		50 × 64	50064215603	8027409897729	6	362,69
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	50 × 76	50076215603	8027409688327	6	392,92
88,9	80	3"	88,9	80	50 × 89	50089215603	8027409790549	6	504,19
114	100	4"	114,3	100	50 × 114	50114215603	8027409790556	4	521,28

Tolerancje wymiarowe K-FLEX® ST/SK

Długość: ±1,5%; ∅ wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.

Grubość: 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm: ±3 mm.

Tolerancje długości K-FLEX® ST/SK odnoszą się do długości otulin przed nałożeniem kleju i warstwy ochronnej. Po nałożeniu kleju otulina może wydawać się krótsza niż podana tolerancja o maksymalnie 10 cm. Po usunięciu warstwy ochronnej otulina powróci do swoich pierwotnych wymiarów i tolerancji.

K-FLEX® ST FRIGO

OTULINY W ZWOJACH


K-FLEX® ST FRIGO ▶ OTULINY
OTULINY KAUCZUKOWE W ZWOJACH

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 6 MM				GRUBOŚĆ 9 MM					
Zewnętrzna ∅ cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/kr.	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/kr.
1/4"	6	4				6 × 6	06006214403	8027409161356	50	84,55	9 × 6	09006214403	8027409161530	40	84,55
5/16"	8	6				6 × 8	06008214403	8027409161745	48	84,55	9 × 8	09008214403	8027409161776	37	84,55
3/8"	10	8	1/8"	10,2	6	6 × 10	06010214403	8027409161363	46	84,55	9 × 10	09010214403	8027409161547	34	84,55
1/2"	12	10				6 × 12	06012214403	8027409161370	40	84,55	9 × 12	09012214403	8027409161554	31	84,55
5/8"	15	10	1/4"	13,5	8	6 × 15	06015214403	8027409161387	38	84,55	9 × 15	09015214403	8027409161561	27	84,55
3/4"	18	15	3/8"	17,2	10	6 × 18	06018214403	8027409161394	30	84,55	9 × 18	09018214403	8027409161578	23	84,55
						6 × 20	06020214403	8027409175575	30	84,55	9 × 20	09020214403	8027409174714	23	84,55
7/8"	22	20	1/2"	21,3	15	6 × 22	06022214403	8027409161752	23	84,55	9 × 22	09022214403	8027409161783	19	84,55
1 1/8"	28	25	3/4"	26,9	20	6 × 28	06028214403	8027409161769	20	84,55	9 × 28	09028214403	8027409161585	14	84,55

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 13 MM				
Zewnętrzna ∅ cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/kr.
1/4"	6	4				13 × 6	13006214403	8027409161790	26	84,55
5/16"	8	6				13 × 8	13008214403	8027409161806	26	84,55
3/8"	10	8	1/8"	10,2	6	13 × 10	13010214403	8027409161813	23	84,55
1/2"	12	10				13 × 12	13012214403	8027409161592	18	84,55
5/8"	15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	13015214403	8027409161820	17	84,55
3/4"	18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	13018214403	8027409161837	15	84,55
						13 × 20	13020214403	8027409175506	15	84,55
7/8"	22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	13022214403	8027409161608	14	84,55
1 1/8"	28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	13028214403	8027409161844	10	84,55

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® ST FRIGO

Długość: ±1,5%; ∅ wewnętrzna: +1 ÷ +4 mm

Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm

K-FLEX® ST MATY



K-FLEX® ST ▶ MATY								
MATY KAUCZUKOWE								
			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m ² /kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
3	1000	60	80003210107C	8027409232292	26,56	80103210107C	8027409279167	53,45
6	1000	30	80006210107C	8027409212461	40,97	80106210107C	8027409222705	68,83
10	1000	20	80010210107C	8027409207818	56,76	80110210107C	8027409207764	84,23
13	1000	14	80013210107C	8027409207825	69,41	80113210107C	8027409207771	97,13
16	1000	12	80016210107C	8027409220688	83,73	80116210107C	8027409222712	111,45
19	1000	10	80019210107C	8027409207832	98,38	80119210107C	8027409207788	125,60
25	1000	8	80025210107C	8027409207849	128,04	80125210107C	8027409207795	155,33
32	1000	6	80032210107C	8027409207856	160,89	80132210107C	8027409207801	188,95
40 *	1000	4	80040210107C	8027409681274	225,13	80140210107C	8027409721260	254,47
50 *	1000	4	80050210107C	8027409232384	273,10	80150210107C	8027409232391	307,22

K-FLEX® ST ALU MATY



K-FLEX® ST ALU ▶ MATY								
MATY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM ALU								
			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m ² /kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
6	1000	30	80606000108	8027409086185	79,88	80306000108	8027409222606	117,78
10	1000	20	80610000108	8027409086192	95,23	80310000108	8027409086420	132,68
13	1000	14	80613000108	8027409086215	107,45	80313000108	8027409203377	144,96
16	1000	12	80616000108	8027409634874	120,86	80316000108	8027409204312	159,08
19	1000	10	80619000108	8027409086239	134,43	80319000108	8027409086468	172,82
25	1000	8	80625000108	8027409086260	164,01	80325000108	8027409205074	201,50
32	1000	6	80632000108	8027409208273	195,92	80332000108	8027409208242	233,45
40*	1000	4	80640000108	8027409212751	260,05	80340000108	8027409267690	301,00
50*	1000	4	80650000108	8027409728252	309,94	80350000108	8027409204053	352,01

Tolerancje K-FLEX®
 Długość: +5% ± -1,5% (rolki); ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%
 Grubość: 3mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm
 * W matkach samoprzylepnych o grubości 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

K-FLEX® ST DUCT

K-FLEX® ST DUCT ALU



K-FLEX® ST DUCT ▶ MATY

MATY KAUCZUKOWE SAMOPRZYLEPNE

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1500	45	80106005316	8027409174882	47,42
8	1500	37,5	80108005316	8027409174899	54,30
10	1500	30	80110005316	8027409174905	56,78
12	1500	22,5	80112005316	8027409174912	62,68
15	1500	18	80115005316	8027409176091	75,87
20	1500	15	80120005316	8027409198086	86,78
30	1500	9	80130005316	8027409198833	135,29

Tolerancje K-FLEX®

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki); ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%

Grubość: 3mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm

* W matach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

K-FLEX® ST DUCT ALU ▶ MATY

MATY KAUCZUKOWE SAMOPRZYLEPNE Z PŁASZCZEM ALU

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1500	45	80806005316	8027409174929	78,44
8	1500	37,5	80808005316	8027409174936	81,24
10	1500	30	80810005316	8027409174943	85,00
12	1500	22,5	80812005316	8027409174950	93,50
15	1500	18	80815005316	8027409202387	101,26
20	1500	15	80820005316	8027409198093	111,05
30	1500	9	80830005316	8027409207481	153,02

Tolerancje K-FLEX®

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki); ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%

Grubość: 3mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm

* W matach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

K-FLEX® KRAFT



K-FLEX® KRAFT ▶ MATY

MATY KAUCZUKOWE SAMOPRZYLEPNE Z PŁASZCZEM KRAFT

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1500	45	80806215316KF	8027409601081	64,70
8	1500	37,5	80808215316KF	8027409601098	72,83
10	1500	30	80810215316KF	8027409601104	76,91
12	1500	22,5	80812215316KF	8027409601111	85,44
15	1500	18	80815215316KF	8027409833963	92,76
20	1500	15	80820215316KF	8027409643531	102,85
30	1500	9	80830215316KF	8027409621805	144,43

Tolerancje K-FLEX®

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki); ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%

Grubość: 3mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm

* W matach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

K-FLEX® PIPE SUPPORT



K-FLEX® ST ► PIPE SUPPORT						
GRUBOŚĆ 13 MM						
SUPPORT BEZ OBEJMY				SUPPORT Z OBEJMĄ METALOWĄ		
Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
13 × 6	85SUOK13006	8027409552741	10,26			
13 × 8	85SUOK13008	8027409672272	10,26			
13 × 10	85SUOK13010	8027409461739	10,26	85SUCK13010	8027409459934	13,82
13 × 12	85SUOK13012	8027409461746	10,61	85SUCK13012	8027409459941	14,18
13 × 15	85SUOK13015	8027409461753	11,00	85SUCK13015	8027409459958	14,61
13 × 18	85SUOK13018	8027409460572	11,35	85SUCK13018	8027409458807	15,32
13 × 22	85SUOK13022	8027409460589	12,29	85SUCK13022	8027409458814	16,30
13 × 28	85SUOK13028	8027409460596	13,23	85SUCK13028	8027409458821	17,45
13 × 35	85SUOK13035	8027409460602	14,15	85SUCK13035	8027409458838	18,74
13 × 42	85SUOK13042	8027409460619	15,18	85SUCK13042	8027409458845	20,62
13 × 48	85SUOK13048	8027409460626	17,06	85SUCK13048	8027409458852	22,81
13 × 54	85SUOK13054	8027409460633	18,53	85SUCK13054	8027409458869	24,54
13 × 60	85SUOK13060	8027409460640	20,27	85SUCK13060	8027409458876	26,38
13 × 64	85SUOK13064	8027409460657	21,57	85SUCK13064	8027409458883	28,28
13 × 67	85SUOK13067	8027409460664	22,91	85SUCK13067	8027409458890	29,70
13 × 70	85SUOK13070	8027409460671	23,49	85SUCK13070	8027409458906	31,08
13 × 76	85SUOK13076	8027409460688	25,67	85SUCK13076	8027409458913	33,56
13 × 80	85SUOK13080	8027409460695	27,35	85SUCK13080	8027409458920	35,34
13 × 89	85SUOK13089	8027409460701	30,81	85SUCK13089	8027409458937	39,56
13 × 102	85SUOK13102	8027409460718	33,89	85SUCK13102	8027409458944	43,33
13 × 108	85SUOK13108	8027409460725	36,76	85SUCK13108	8027409458951	46,39
13 × 114	85SUOK13114	8027409460732	39,33	85SUCK13114	8027409458968	49,24
13 × 125	85SUOK13125	8027409460749	45,30	85SUCK13125	8027409458975	55,58
13 × 133	85SUOK13133	8027409460756	49,00	85SUCK13133	8027409458982	60,04
13 × 140	85SUOK13140	8027409460763	53,20	85SUCK13140	8027409458999	64,55
13 × 160	85SUOK13160	8027409460770	64,28	85SUCK13160	8027409459002	78,58
13 × 219	85SUOK13219	8027409462842	90,66			
13 × 273	85SUOK13273	8027409461821	114,91			
13 × 324	85SUOK13324	8027409818199	145,68			
13 × 356	85SUOK13356	8027409698425	155,45			
13 × 406	85SUOK13406	8027409566601	168,97			
13 × 457	85SUOK13457	8027409566618	199,03			

K-FLEX® PIPE SUPPORT ► DANE TECHNICZNE

Parametr ▼	Wartość ▼
Rdzeń z PIR	Gęstość 80 kg/m ³
Wytrzymałość na ściskanie	1350 kPa
Zakres temperatur	-45 °C +105 °C
Przewodność cieplna λ	0,036 W/(m•K) a 0 °C
Okres przechowywania	1 rok
Kolor	Czarny

K-FLEX® zastrzega sobie prawo zmiany danych i wymagań technicznych bez poinformowania o tym fakcie.

SPOSÓB MONTAŻU

- Umieść obejmę izolacyjną wokół rury.
- Nanieś klej systemowy K-FLEX®.
- Sklej ze sobą obie powierzchnie.
- Załóż obejmę metalową.
- Sklej obejmę z otuliną.



K-FLEX® ST ► PIPE SUPPORT
GRUBOŚĆ 19 MM
SUPPORT BEZ OBEJMY
SUPPORT Z OBEJMĄ METALOWĄ

Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
19 × 6	85SUOK19006	8027409461838	11,63			
19 × 10	85SUOK19010	8027409462859	11,63	85SUCK19010	8027409460077	15,60
19 × 12	85SUOK19012	8027409462866	12,08	85SUCK19012	8027409460084	16,17
19 × 15	85SUOK19015	8027409461845	12,85	85SUCK19015	8027409460091	17,03
19 × 18	85SUOK19018	8027409460787	13,66	85SUCK19018	8027409459019	17,91
19 × 22	85SUOK19022	8027409460794	14,86	85SUCK19022	8027409459026	19,28
19 × 28	85SUOK19028	8027409460800	16,68	85SUCK19028	8027409459033	21,43
19 × 35	85SUOK19035	8027409460817	18,90	85SUCK19035	8027409459040	24,76
19 × 42	85SUOK19042	8027409460824	19,32	85SUCK19042	8027409459057	25,39
19 × 48	85SUOK19048	8027409460831	21,34	85SUCK19048	8027409459064	27,52
19 × 54	85SUOK19054	8027409460848	23,14	85SUCK19054	8027409459071	29,95
19 × 60	85SUOK19060	8027409460855	25,05	85SUCK19060	8027409459088	32,73
19 × 64	85SUOK19064	8027409460862	26,00	85SUCK19064	8027409459095	33,91
19 × 67	85SUOK19067	8027409460879	28,32	85SUCK19067	8027409459101	36,37
19 × 70	85SUOK19070	8027409460886	29,70	85SUCK19070	8027409459118	38,39
19 × 76	85SUOK19076	8027409460893	31,66	85SUCK19076	8027409459125	40,45
19 × 80	85SUOK19080	8027409460909	33,64	85SUCK19080	8027409459132	42,68
19 × 89	85SUOK19089	8027409460916	37,34	85SUCK19089	8027409459149	46,59
19 × 102	85SUOK19102	8027409460923	40,96	85SUCK19102	8027409459156	50,96
19 × 108	85SUOK19108	8027409460930	44,07	85SUCK19108	8027409459163	54,55
19 × 114	85SUOK19114	8027409460947	47,17	85SUCK19114	8027409459170	58,09
19 × 125	85SUOK19125	8027409460954	56,47	85SUCK19125	8027409459187	68,00
19 × 133	85SUOK19133	8027409460961	62,07	85SUCK19133	8027409459194	74,17
19 × 140	85SUOK19140	8027409460978	63,92	85SUCK19140	8027409459200	76,79
19 × 160	85SUOK19160	8027409460985	74,49			
19 × 219	85SUOK19219	8027409462880	100,73			
19 × 273	85SUOK19273	8027409461999	130,42			
19 × 324	85SUOK19324	8027409462019	160,02			
19 × 356	85SUOK19356	8027409462026	174,43			
19 × 406	85SUOK19406	8027409838661	187,59			

GRUBOŚĆ 25 MM
SUPPORT BEZ OBEJMY
SUPPORT Z OBEJMĄ METALOWĄ

Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
25 × 15	85SUOK25015	8027409462064	14,78	85SUCK25015	8027409722359	20,51
25 × 18	85SUOK25018	8027409460992	16,07	85SUCK25018	8027409459224	21,56
25 × 22	85SUOK25022	8027409461005	18,29	85SUCK25022	8027409459231	23,91
25 × 28	85SUOK25028	8027409461012	20,22	85SUCK25028	8027409459248	26,17
25 × 35	85SUOK25035	8027409461029	22,74	85SUCK25035	8027409459255	29,00
25 × 42	85SUOK25042	8027409461036	24,77	85SUCK25042	8027409459262	31,67
25 × 48	85SUOK25048	8027409461043	27,62	85SUCK25048	8027409459279	35,46
25 × 54	85SUOK25054	8027409461050	29,52	85SUCK25054	8027409459286	37,64
25 × 60	85SUOK25060	8027409461067	31,04	85SUCK25060	8027409459293	39,80
25 × 64	85SUOK25064	8027409461074	32,89	85SUCK25064	8027409459309	41,75
25 × 67	85SUOK25067	8027409461081	34,77	85SUCK25067	8027409459316	43,69
25 × 70	85SUOK25070	8027409461098	35,99	85SUCK25070	8027409459323	44,99
25 × 76	85SUOK25076	8027409461104	38,18	85SUCK25076	8027409459330	47,48
25 × 80	85SUOK25080	8027409461111	39,71	85SUCK25080	8027409459347	49,50
25 × 89	85SUOK25089	8027409461128	45,00	85SUCK25089	8027409459354	55,25
25 × 102	85SUOK25102	8027409461135	50,51	85SUCK25102	8027409459361	61,63
25 × 108	85SUOK25108	8027409461142	54,37	85SUCK25108	8027409459378	65,73
25 × 114	85SUOK25114	8027409461159	58,98	85SUCK25114	8027409459385	70,67
25 × 125	85SUOK25125	8027409461166	65,02	85SUCK25125	8027409459392	77,31
25 × 133	85SUOK25133	8027409461173	71,38	85SUCK25133	8027409459408	86,10
25 × 140	85SUOK25140	8027409461180	76,36			
25 × 160	85SUOK25160	8027409461197	87,53			
25 × 168	85SUOK25168	8027409804093	94,23			
25 × 219	85SUOK25219	8027409462125	111,80			
25 × 273	85SUOK25273	8027409462149	147,21			
25 × 324	85SUOK25324	8027409654025	175,53			
25 × 356	85SUOK25356	8027409462163	193,49			
25 × 406	85SUOK25406	8027409608158	208,26			
25 × 508	85SUOK25508	8027409708315	280,78			

K-FLEX® ST ▶ PIPE SUPPORT

GRUBOŚĆ 32 MM

SUPPORT BEZ OBEJMY

Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
32 × 15	85SUOK32015	8027409462194	19,37
32 × 18	85SUOK32018	8027409461203	20,44
32 × 22	85SUOK32022	8027409461210	21,09
32 × 28	85SUOK32028	8027409461227	22,44
32 × 35	85SUOK32035	8027409461234	26,24
32 × 42	85SUOK32042	8027409461241	30,09
32 × 48	85SUOK32048	8027409461258	33,28
32 × 54	85SUOK32054	8027409461265	36,14
32 × 60	85SUOK32060	8027409461272	38,26
32 × 64	85SUOK32064	8027409461289	41,42
32 × 67	85SUOK32067	8027409461296	42,14
32 × 70	85SUOK32070	8027409461302	43,58
32 × 76	85SUOK32076	8027409461319	49,93
32 × 80	85SUOK32080	8027409461326	51,36
32 × 89	85SUOK32089	8027409461333	57,12
32 × 102	85SUOK32102	8027409461340	58,70
32 × 108	85SUOK32108	8027409461357	62,67
32 × 114	85SUOK32114	8027409461364	69,75
32 × 125	85SUOK32125	8027409461371	76,84
32 × 133	85SUOK32133	8027409461388	85,00
32 × 140	85SUOK32140	8027409461395	91,03
32 × 160	85SUOK32160	8027409461401	99,59
32 × 219	85SUOK32219	8027409462248	133,36
32 × 273	85SUOK32273	8027409462279	170,73
32 × 324	85SUOK32324	8027409462286	203,44
32 × 356	85SUOK32356	8027409570462	220,87
32 × 406	85SUOK32406	8027409462293	234,12
32 × 457	85SUOK32457	8027409700302	280,74
32 × 508	85SUOK32508	8027409462309	327,37
32 × 610	85SUOK32610	8027409462316	383,86

SUPPORT Z OBEJMĄ METALOWĄ

▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
85SUCK32015	8027409701644	25,26
85SUCK32018	8027409459422	26,56
85SUCK32022	8027409459439	27,26
85SUCK32028	8027409459446	29,20
85SUCK32035	8027409459453	33,99
85SUCK32042	8027409459460	38,79
85SUCK32048	8027409459477	42,17
85SUCK32054	8027409459484	45,15
85SUCK32060	8027409459491	47,56
85SUCK32064	8027409459507	51,33
85SUCK32067	8027409459514	52,08
85SUCK32070	8027409459521	53,59
85SUCK32076	8027409459538	60,47
85SUCK32080	8027409459545	62,28
85SUCK32089	8027409459552	68,65
85SUCK32102	8027409459569	70,37
85SUCK32108	8027409459576	74,79
85SUCK32114	8027409459583	82,98

GRUBOŚĆ 40 MM

SUPPORT BEZ OBEJMY

Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
40 × 22	85SUOK40022	8027409468806	39,54
40 × 28	85SUOK40028	8027409462910	41,85
40 × 35	85SUOK40035	8027409462415	44,55
40 × 42	85SUOK40042	8027409462804	47,27
40 × 48	85SUOK40048	8027409462811	49,60
40 × 54	85SUOK40054	8027409642442	51,91
40 × 60	85SUOK40060	8027409462422	54,25
40 × 70	85SUOK40070	8027409725343	58,12
40 × 76	85SUOK40076	8027409462439	59,71
40 × 80	85SUOK40080	8027409716570	62,00
40 × 89	85SUOK40089	8027409462446	66,20
40 × 102	85SUOK40102	8027409721741	70,53
40 × 108	85SUOK40108	8027409648000	72,82
40 × 114	85SUOK40114	8027409462453	80,41
40 × 133	85SUOK40133	8027409670841	100,37
40 × 140	85SUOK40140	8027409462460	109,84
40 × 160	85SUOK40160	8027409462477	125,97
40 × 219	85SUOK40219	8027409462491	184,24
40 × 273	85SUOK40273	8027409462507	245,81
40 × 324	85SUOK40324	8027409462514	278,11
40 × 356	85SUOK40356	8027409642299	313,87
40 × 406	85SUOK40406	8027409462521	351,40
40 × 457	85SUOK40457	8027409642305	419,25
40 × 508	85SUOK40508	8027409462538	487,12

GRUBOŚĆ 50 MM

SUPPORT BEZ OBEJMY

Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
50 × 22	85SUOK50022	8027409721727	54,29
50 × 35	85SUOK50035	8027409462620	60,09
50 × 42	85SUOK50042	8027409462637	63,19
50 × 48	85SUOK50048	8027409462644	65,86
50 × 54	85SUOK50054	8027409747031	68,52
50 × 60	85SUOK50060	8027409462651	71,19
50 × 64	85SUOK50064	8027409902690	72,97
50 × 70	85SUOK50070	8027409743088	75,65
50 × 76	85SUOK50076	8027409462668	78,33
50 × 80	85SUOK50080	8027409816096	80,10
50 × 89	85SUOK50089	8027409462675	84,10
50 × 102	85SUOK50102	8027409743071	89,89
50 × 108	85SUOK50108	8027409653776	92,56
50 × 114	85SUOK50114	8027409647539	103,87
50 × 125	85SUOK50125	8027409713166	118,21
50 × 133	85SUOK50133	8027409653042	125,59
50 × 140	85SUOK50140	8027409725398	137,26
50 × 160	85SUOK50160	8027409630708	164,27
50 × 219	85SUOK50219	8027409462682	228,31
50 × 273	85SUOK50273	8027409462699	286,68
50 × 324	85SUOK50324	8027409462705	400,66
50 × 356	85SUOK50356	8027409688440	430,81
50 × 406	85SUOK50406	8027409462712	438,77
50 × 457	85SUOK50457	8027409606314	527,87
50 × 508	85SUOK50508	8027409688457	616,98

K-FLEX® ST KOLANA



K-FLEX® ST KOLANA

KOLANA SEGMENTOWE

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
9 × 18	85K90K09018	8027409271802	15,60
9 × 22	85K90K09022	8027409271819	17,04
9 × 28	85K90K09028	8027409271826	17,94
9 × 35	85K90K09035	8027409271833	18,38
9 × 42	85K90K09042	8027409271840	18,82
9 × 48	85K90K09048	8027409271857	20,56
9 × 54	85K90K09054	8027409271864	21,05
9 × 60	85K90K09060	8027409271871	21,66
9 × 64	85K90K09064	8027409271888	22,34
9 × 76	85K90K09076	8027409271895	22,95
9 × 89	85K90K09089	8027409271901	23,78
9 × 102	85K90K09102	8027409271918	26,55
9 × 108	85K90K09108	8027409271925	27,53
9 × 114	85K90K09114	8027409271932	30,85
9 × 125	85K90K09125	8027409271949	32,67
9 × 133	85K90K09133	8027409271956	34,05
9 × 140	85K90K09140	8027409271963	38,01
9 × 160	85K90K09160	8027409271970	40,98

GRUBOŚĆ 13 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
13 × 18	85K90K13018	8027409271994	16,61
13 × 22	85K90K13022	8027409272007	18,13
13 × 28	85K90K13028	8027409272014	19,08
13 × 35	85K90K13035	8027409272021	19,55
13 × 42	85K90K13042	8027409272038	20,01
13 × 48	85K90K13048	8027409272045	21,88
13 × 54	85K90K13054	8027409272052	22,40
13 × 60	85K90K13060	8027409272069	23,04
13 × 64	85K90K13064	8027409272083	23,73
13 × 76	85K90K13076	8027409272090	24,41
13 × 89	85K90K13089	8027409272120	25,29
13 × 102	85K90K13102	8027409272144	28,25
13 × 108	85K90K13108	8027409272151	29,29
13 × 114	85K90K13114	8027409272168	32,80
13 × 125	85K90K13125	8027409272175	34,76
13 × 133	85K90K13133	8027409272182	36,22
13 × 140	85K90K13140	8027409272205	40,44
13 × 160	85K90K13160	8027409272212	43,60

GRUBOŚĆ 19 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
19 × 18	85K90K19018	8027409272243	17,45
19 × 22	85K90K19022	8027409272250	19,14
19 × 28	85K90K19028	8027409272267	20,26
19 × 35	85K90K19035	8027409272274	20,87
19 × 42	85K90K19042	8027409272281	21,62
19 × 48	85K90K19048	8027409272298	23,30
19 × 54	85K90K19054	8027409272304	24,48
19 × 60	85K90K19060	8027409272311	24,83
19 × 64	85K90K19064	8027409272335	26,52
19 × 76	85K90K19076	8027409272342	28,01
19 × 89	85K90K19089	8027409272373	28,63
19 × 102	85K90K19102	8027409284116	30,66
19 × 108	85K90K19108	8027409272397	34,82
19 × 114	85K90K19114	8027409272403	37,49
19 × 125	85K90K19125	8027409272410	40,57
19 × 133	85K90K19133	8027409274018	47,48
19 × 140	85K90K19140	8027409272427	50,31
19 × 160	85K90K19160	8027409272434	53,78

GRUBOŚĆ 25 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
25 × 18	85K90K25018	8027409272441	18,77
25 × 22	85K90K25022	8027409272458	20,35
25 × 28	85K90K25028	8027409272465	21,72
25 × 35	85K90K25035	8027409272472	22,64
25 × 42	85K90K25042	8027409272489	23,87
25 × 48	85K90K25048	8027409272496	25,66
25 × 54	85K90K25054	8027409272502	27,38
25 × 60	85K90K25060	8027409272519	27,89
25 × 64	85K90K25064	8027409272526	29,50
25 × 76	85K90K25076	8027409272533	30,98
25 × 89	85K90K25089	8027409272564	34,87
25 × 102	85K90K25102	8027409274025	35,38
25 × 108	85K90K25108	8027409272571	42,95
25 × 114	85K90K25114	8027409272588	48,37
25 × 125	85K90K25125	8027409273905	51,52
25 × 133	85K90K25133	8027409272595	52,92
25 × 140	85K90K25140	8027409272601	54,73
25 × 160	85K90K25160	8027409272618	60,20

GRUBOŚĆ 32 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
32 × 18	85K90K32018	8027409272762	25,46
32 × 22	85K90K32022	8027409272779	25,78
32 × 28	85K90K32028	8027409272786	26,97
32 × 35	85K90K32035	8027409272793	28,56
32 × 42	85K90K32042	8027409272809	33,08
32 × 48	85K90K32048	8027409272816	35,12
32 × 54	85K90K32054	8027409272823	35,67
32 × 60	85K90K32060	8027409272830	38,48
32 × 64	85K90K32064	8027409272854	40,34
32 × 76	85K90K32076	8027409272861	42,09
32 × 89	85K90K32089	8027409284208	42,38
32 × 102	85K90K32102	8027409272885	49,51
32 × 108	85K90K32108	8027409272892	55,37
32 × 114	85K90K32114	8027409272908	62,17
32 × 125	85K90K32125	8027409272915	75,20
32 × 133	85K90K32133	8027409272922	78,62
32 × 140	85K90K32140	8027409272939	81,27
32 × 160	85K90K32160	8027409272946	96,74

GRUBOŚĆ 40 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
40 × 18	85K90K40018	8027409273493	30,90
40 × 22	85K90K40022	8027409272953	31,47
40 × 28	85K90K40028	8027409272977	33,86
40 × 35	85K90K40035	8027409272984	37,09
40 × 42	85K90K40042	8027409272991	42,25
40 × 48	85K90K40048	8027409273004	43,33
40 × 54	85K90K40054	8027409273011	47,66
40 × 60	85K90K40060	8027409273028	48,92
40 × 64	85K90K40064	8027409273035	54,29
40 × 76	85K90K40076	8027409273042	59,57
40 × 89	85K90K40089	8027409273509	78,64
40 × 102	85K90K40102	8027409273516	91,01
40 × 108	85K90K40108	8027409273523	100,46
40 × 114	85K90K40114	8027409273066	105,26
40 × 125	85K90K40125	8027409273530	115,37
40 × 133	85K90K40133	8027409273547	137,81
40 × 140	85K90K40140	8027409273073	160,56
40 × 160	85K90K40160	8027409273080	173,03

GRUBOŚĆ 50 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
50 × 18	85K90K50018	8027409273554	45,80
50 × 22	85K90K50022	8027409273127	56,54
50 × 28	85K90K50028	8027409273141	59,19
50 × 35	85K90K50035	8027409273158	61,48
50 × 42	85K90K50042	8027409273165	70,36
50 × 48	85K90K50048	8027409273172	72,99
50 × 54	85K90K50054	8027409273189	74,87
50 × 60	85K90K50060	8027409273196	87,26
50 × 64	85K90K50064	8027409882084	91,36
50 × 76	85K90K50076	8027409273202	95,36
50 × 89	85K90K50089	8027409273561	128,91
50 × 102	85K90K50102	8027409273578	144,59
50 × 108	85K90K50108	8027409273585	157,16
50 × 114	85K90K50114	8027409273226	163,03
50 × 125	85K90K50125	8027409273592	240,94
50 × 133	85K90K50133	8027409273608	250,88
50 × 140	85K90K50140	8027409273615	262,88
50 × 160	85K90K50160	8027409273233	285,20

K-FLEX® ST TRÓJNIKI



K-FLEX® ST ► TRÓJNIKI

TRÓJNIKI

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
9 × 18	85T90K09018	8027409269113	19,93
9 × 22	85T90K09022	8027409269120	21,76
9 × 28	85T90K09028	8027409269137	22,89
9 × 35	85T90K09035	8027409269144	23,45
9 × 42	85T90K09042	8027409269151	24,02
9 × 48	85T90K09048	8027409269168	26,26
9 × 54	85T90K09054	8027409269175	26,87
9 × 60	85T90K09060	8027409269182	27,66
9 × 64	85T90K09064	8027409269199	28,50
9 × 76	85T90K09076	8027409269205	29,30
9 × 89	85T90K09089	8027409269229	30,34
9 × 102	85T90K09102	8027409269236	33,90
9 × 108	85T90K09108	8027409269243	35,14
9 × 114	85T90K09114	8027409269250	39,37
9 × 125	85T90K09125	8027409269267	41,70
9 × 133	85T90K09133	8027409269274	43,46
9 × 140	85T90K09140	8027409269281	48,52
9 × 160	85T90K09160	8027409269298	52,32

GRUBOŚĆ 13 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
13 × 18	85T90K13018	8027409269311	19,93
13 × 22	85T90K13022	8027409269328	21,76
13 × 28	85T90K13028	8027409269335	22,89
13 × 35	85T90K13035	8027409269342	23,45
13 × 42	85T90K13042	8027409269359	24,02
13 × 48	85T90K13048	8027409269366	26,26
13 × 54	85T90K13054	8027409269373	26,87
13 × 60	85T90K13060	8027409269380	27,66
13 × 64	85T90K13064	8027409269397	28,50
13 × 76	85T90K13076	8027409269403	29,30
13 × 89	85T90K13089	8027409269427	30,34
13 × 102	85T90K13102	8027409269434	33,90
13 × 108	85T90K13108	8027409269441	35,14
13 × 114	85T90K13114	8027409269458	39,37
13 × 125	85T90K13125	8027409269465	41,70
13 × 133	85T90K13133	8027409269472	43,46
13 × 140	85T90K13140	8027409269489	48,52
13 × 160	85T90K13160	8027409269496	52,32

GRUBOŚĆ 19 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
19 × 18	85T90K19018	8027409269519	20,95
19 × 22	85T90K19022	8027409269526	22,97
19 × 28	85T90K19028	8027409269533	24,32
19 × 35	85T90K19035	8027409269540	25,05
19 × 42	85T90K19042	8027409269557	25,96
19 × 48	85T90K19048	8027409269564	27,95
19 × 54	85T90K19054	8027409269571	29,37
19 × 60	85T90K19060	8027409269588	29,79
19 × 64	85T90K19064	8027409269595	31,82
19 × 76	85T90K19076	8027409269601	33,60
19 × 89	85T90K19089	8027409269625	34,35
19 × 102	85T90K19102	8027409269632	36,78
19 × 108	85T90K19108	8027409269649	41,80
19 × 114	85T90K19114	8027409269656	44,99
19 × 125	85T90K19125	8027409269663	48,69
19 × 133	85T90K19133	8027409269670	56,98
19 × 140	85T90K19140	8027409269687	60,37
19 × 160	85T90K19160	8027409269694	64,54

GRUBOŚĆ 25 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
25 × 18	85T90K25018	8027409269717	22,54
25 × 22	85T90K25022	8027409269724	24,42
25 × 28	85T90K25028	8027409269731	26,07
25 × 35	85T90K25035	8027409269748	27,17
25 × 42	85T90K25042	8027409270522	28,65
25 × 48	85T90K25048	8027409269755	30,80
25 × 54	85T90K25054	8027409269762	32,85
25 × 60	85T90K25060	8027409269779	33,46
25 × 64	85T90K25064	8027409269786	35,43
25 × 76	85T90K25076	8027409269793	37,18
25 × 89	85T90K25089	8027409269816	41,84
25 × 102	85T90K25102	8027409269823	42,46
25 × 108	85T90K25108	8027409269830	51,54
25 × 114	85T90K25114	8027409269847	58,06
25 × 125	85T90K25125	8027409273646	61,82
25 × 133	85T90K25133	8027409269854	63,48
25 × 140	85T90K25140	8027409269861	65,67
25 × 160	85T90K25160	8027409269878	72,25

GRUBOŚĆ 32 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
32 × 18	85T90K32018	8027409269946	30,56
32 × 22	85T90K32022	8027409269953	30,94
32 × 28	85T90K32028	8027409269960	32,36
32 × 35	85T90K32035	8027409269977	34,28
32 × 42	85T90K32042	8027409269984	39,69
32 × 48	85T90K32048	8027409269991	42,14
32 × 54	85T90K32054	8027409270003	42,81
32 × 60	85T90K32060	8027409270010	46,17
32 × 64	85T90K32064	8027409270027	48,44
32 × 76	85T90K32076	8027409270034	50,51
32 × 89	85T90K32089	8027409270041	50,87
32 × 102	85T90K32102	8027409270058	59,42
32 × 108	85T90K32108	8027409270065	66,46
32 × 114	85T90K32114	8027409270072	74,61
32 × 125	85T90K32125	8027409270089	90,23
32 × 133	85T90K32133	8027409270096	94,35
32 × 140	85T90K32140	8027409270102	97,52
32 × 160	85T90K32160	8027409270119	116,07

GRUBOŚĆ 40 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
40 × 18	85T90K40018	8027409270126	37,08
40 × 22	85T90K40022	8027409270133	37,78
40 × 28	85T90K40028	8027409270157	40,64
40 × 35	85T90K40035	8027409270164	44,51
40 × 42	85T90K40042	8027409270171	50,70
40 × 48	85T90K40048	8027409270188	51,99
40 × 54	85T90K40054	8027409270195	57,19
40 × 60	85T90K40060	8027409270201	58,70
40 × 64	85T90K40064	8027409898887	64,79
40 × 76	85T90K40076	8027409270218	71,49
40 × 89	85T90K40089	8027409270232	94,37
40 × 102	85T90K40102	8027409270249	109,21
40 × 108	85T90K40108	8027409270256	120,55
40 × 114	85T90K40114	8027409270263	126,30
40 × 125	85T90K40125	8027409270270	138,46
40 × 133	85T90K40133	8027409270287	165,38
40 × 140	85T90K40140	8027409270294	192,69
40 × 160	85T90K40160	8027409270300	207,65

GRUBOŚĆ 50 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
50 × 18	85T90K50018	8027409273653	54,96
50 × 22	85T90K50022	8027409270324	67,85
50 × 28	85T90K50028	8027409270348	71,03
50 × 35	85T90K50035	8027409270355	73,78
50 × 42	85T90K50042	8027409270362	84,44
50 × 48	85T90K50048	8027409270379	87,60
50 × 54	85T90K50054	8027409270386	89,86
50 × 60	85T90K50060	8027409270393	104,71
50 × 64	85T90K50064	8027409882114	110,26
50 × 76	85T90K50076	8027409270409	114,44
50 × 89	85T90K50089	8027409270423	154,69
50 × 102	85T90K50102	8027409270430	173,50
50 × 108	85T90K50108	8027409270447	188,58
50 × 114	85T90K50114	8027409270454	195,64
50 × 125	85T90K50125	8027409270461	289,13
50 × 133	85T90K50133	8027409270478	301,05
50 × 140	85T90K50140	8027409270485	315,46
50 × 160	85T90K50160	8027409270492	342,25

K-FLEX® ST AL CLAD OTULINY



K-FLEX® ST AL CLAD ▶ OTULINY

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM AL CLAD: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM					GRUBOŚĆ 13 MM				
Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	09015214303CL	8027409260875	99	46,73	13 × 15	13015214303CL	8027409261056	73	51,55	
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	09018214303CL	8027409260882	81	47,95	13 × 18	13018214303CL	8027409261063	62	52,66	
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	09022214303CL	8027409260899	71	49,27	13 × 22	13022214303CL	8027409261070	58	54,41	
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	09028214303CL	8027409260905	52	51,76	13 × 28	13028214303CL	8027409261087	43	56,83	
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	09035214303CL	8027409260912	39	54,73	13 × 35	13035214303CL	8027409261094	31	62,43	
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	09042214303CL	8027409260929	32	59,64	13 × 42	13042214303CL	8027409261100	27	66,00	
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	09048214303CL	8027409260936	28	64,89	13 × 48	13048214303CL	8027409261117	21	71,09	
54	50		54		9 × 54	09054214303CL	8027409260943	24	67,02	13 × 54	13054214303CL	8027409261124	20	74,06	
		2"	60,3	50	9 × 60	09060214303CL	8027409260950	24	68,74	13 × 60	13060214303CL	8027409261131	18	76,16	
			63,5		9 × 64	09064214303CL	8027409555308	20	73,65	13 × 64	13064214303CL	8027409261148	18	81,08	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	09076214303CL	8027409260967	20	87,33	13 × 76	13076214303CL	8027409261155	12	91,96	
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	09089214303CL	8027409267171	13	91,74	13 × 89	13089214303CL	8027409262213	12	97,45	
		3+1/2"	101,6		9 × 102	09102214303CL	8027409260981	10	106,51	13 × 102	13102214303CL	8027409261179	9	121,41	
108	100		108		9 × 108	09108214303CL	8027409260998	10	112,66	13 × 108	13108214303CL	8027409261186	8	124,09	
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	09114214303CL	8027409261001	8	121,51	13 × 114	13114214303CL	8027409261193	8	126,17	
			125		9 × 125	09125214303CL	8027409261018	8	178,65	13 × 125	13125214303CL	8027409261209	7	184,89	
133	125		133		9 × 133	09133214303CL	8027409261025	6	183,28	13 × 133	13133214303CL	8027409261216	6	189,00	
		5"	139,7	125	9 × 140	09140214303CL	8027409261032	6	187,25	13 × 140	13140214303CL	8027409261223	6	192,85	
159	150		160		9 × 160	09160214303CL	8027409261049	4	233,83	13 × 160	13160214303CL	8027409261230	4	239,42	
RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 19 MM					GRUBOŚĆ 25 MM				
Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	19 × 15	19015214303CL	8027409261247	47	58,93						
18	15	3/8"	17,2	10	19 × 18	19018214303CL	8027409261254	42	60,37	25 × 18	25018214303CL	8027409261445	30	74,16	
22	20	1/2"	21,3	15	19 × 22	19022214303CL	8027409261261	33	62,17	25 × 22	25022214303CL	8027409261452	27	76,05	
28	25	3/4"	26,9	20	19 × 28	19028214303CL	8027409261278	27	68,56	25 × 28	25028214303CL	8027409261469	22	79,84	
35	32	1"	33,7	25	19 × 35	19035214303CL	8027409261285	21	72,60	25 × 35	25035214303CL	8027409261476	16	84,43	
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 × 42	19042214303CL	8027409261292	20	76,16	25 × 42	25042214303CL	8027409261483	15	87,33	
		1+1/2"	48,3	40	19 × 48	19048214303CL	8027409261308	16	82,13	25 × 48	25048214303CL	8027409261490	12	98,44	
54	50		54		19 × 54	19054214303CL	8027409261315	15	85,21	25 × 54	25054214303CL	8027409261506	11	112,61	
		2"	60,3	50	19 × 60	19060214303CL	8027409261322	15	88,25	25 × 60	25060214303CL	8027409261513	9	119,43	
			63,5		19 × 64	19064214303CL	8027409261339	13	93,15	25 × 64	25064214303CL	8027409261520	9	125,59	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 × 76	19076214303CL	8027409261346	11	102,44	25 × 76	25076214303CL	8027409261537	8	135,23	
88,9	80	3"	88,9	80	19 × 89	19089214303CL	8027409261360	9	113,94	25 × 89	25089214303CL	8027409261544	6	146,75	
		3+1/2"	101,6		19 × 102	19102214303CL	8027409267447	7	133,57	25 × 102	25102214303CL	8027409267188	4	158,66	
108	100		108		19 × 108	19108214303CL	8027409261377	7	136,53	25 × 108	25108214303CL	8027409261551	3	167,59	
114	100	4"	114,3	100	19 × 114	19114214303CL	8027409261384	6	139,61	25 × 114	25114214303CL	8027409261568	3	174,04	
			125		19 × 125	19125214303CL	8027409261391	5	209,57	25 × 125	25125214303CL	8027409267454	3	225,80	
133	125		133		19 × 133	19133214303CL	8027409261407	4	215,58	25 × 133	25133214303CL	8027409261575	3	269,39	
		5"	139,7	125	19 × 140	19140214303CL	8027409261414	4	219,53	25 × 140	25140214303CL	8027409261582	2	273,99	
159	150		160		19 × 160	19160214303CL	8027409261421	3	267,64	25 × 160	25160214303CL	8027409261599	2	283,55	

K-FLEX® ST AL CLAD ▶ OTULINY

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM AL CLAD: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM					GRUBOŚĆ 40 MM				
Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
18	15	3/8"	17,2	10	32 × 18	32018214303CL	8027409261711	16	87,23	40 × 18	40018214303CL	8027409616764	9	113,41
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	32022214303CL	8027409261728	15	87,41	40 × 22	40022214303CL	8027409261896	9	113,64
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	32028214303CL	8027409261735	12	95,57	40 × 28	40028214303CL	8027409261919	7	124,23
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	32035214303CL	8027409261742	11	98,70	40 × 35	40035214303CL	8027409261926	7	128,29
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	32042214303CL	8027409261759	11	108,06	40 × 42	40042214303CL	8027409261933	7	140,48
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	32048214303CL	8027409261766	9	121,54	40 × 48	40048214303CL	8027409261940	5	158,02
54	50		54		32 × 54	32054214303CL	8027409261773	8	127,68	40 × 54	40054214303CL	8027409261957	5	165,99
		2"	60,3	50	32 × 60	32060214303CL	8027409261780	8	140,06	40 × 60	40060214303CL	8027409261964	4	182,09
64			63,5		32 × 64	32064214303CL	8027409261797	8	152,27	40 × 64	40064214303CL	8027409262421	4	199,13
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	32076214303CL	8027409261803	6	176,74	40 × 76	40076214303CL	8027409261971	4	229,77
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	32089214303CL	8027409261810	4	187,75	40 × 89	40089214303CL	8027409276555	3	244,07
		3+1/2"	101,6		32 × 102	32102214303CL	8027409261827	4	230,78	40 × 102	40102214303CL	8027409661900	3	300,00
108	100		108		32 × 108	32108214303CL	8027409261834	3	234,72	40 × 108	40108214303CL	8027409699644	3	305,12
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	32114214303CL	8027409261841	3	240,54	40 × 114	40114214303CL	8027409261995	2	312,68
			125		32 × 125	32125214303CL	8027409261858	3	319,24	40 × 125	40125214303CL	8027409458616	2	415,01
133	125		133		32 × 133	32133214303CL	8027409261865	2	326,43	40 × 133	40133214303CL	8027409023869	2	424,34
		5"	139,7	125	32 × 140	32140214303CL	8027409261872	2	333,47	40 × 140	40140214303CL	8027409271185	2	433,51
159	150		160		32 × 160	32160214303CL	8027409261889	2	348,27	40 × 160	40160214303CL	8027409262008	2	452,77
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 50 MM									
Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø (mm)	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m					
22	20	1/2"	21,3	15	50 × 22	50022214303CL	8027409262022	8	126,74					
28	25	3/4"	26,9	20	50 × 28	50028214303CL	8027409262046	6	138,57					
35	32	1"	33,7	25	50 × 35	50035214303CL	8027409262053	6	143,10					
42	40	1+1/4"	42,4	32	50 × 42	50042214303CL	8027409262060	6	156,68					
		1+1/2"	48,3	40	50 × 48	50048214303CL	8027409262077	4	176,25					
54	50		54		50 × 54	50054214303CL	8027409262084	4	185,13					
		2"	60,3	50	50 × 60	50060214303CL	8027409262091	3	203,09					
64			63,5		50 × 64	50064214303CL	8027409492269	3	231,17					
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	50 × 76	50076214303CL	8027409262107	3	256,28					
88,9	80	3"	88,9	80	50 × 89	50089214303CL	8027409453109	3	272,24					
		3+1/2"	101,6		50 × 102	50102214303CL	8027409491071	2	334,62					
108	100		108		50 × 108	50108214303CL	8027409647881	2	340,33					
114	100	4"	114,3	100	50 × 114	50114214303CL	8027409262121	2	348,77					
			125		50 × 125	50125214303CL	8027409491088	2	462,89					
133	125		133		50 × 133	50133214303CL	8027409653059	1	473,31					
		5"	139,7	125	50 × 140	50140214303CL	8027409526438	1	483,54					
159	150		160		50 × 160	50160214303CL	8027409262138	1	505,01					

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX®
 Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm; 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm; 32 mm 40 mm i 50 mm: ±3 mm.
 Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:
 K-FLEX® AL CLAD SYSTEM ECO: cena +50%.
 K-FLEX® AL CLAD SYSTEM SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® ST AL CLAD MATY



K-FLEX® ST AL CLAD ▶ MATY

K-FLEX® MATY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM AL CLAD

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
GRUBOŚĆ ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena zł/m² ▼
6	1000	30	80606210103CL	8027409218746	112,68	80306210103CL	8027409218838	137,25
10	1000	20	80610210103CL	8027409218753	118,06	80310210103CL	8027409218845	141,82
13	1000	14	80613210103CL	8027409218760	126,01	80313210103CL	8027409218852	149,85
16	1000	12	80616210103CL	8027409218777	141,83	80316210103CL	8027409218869	165,91
19	1000	10	80619210103CL	8027409218784	147,74	80319210103CL	8027409218876	171,85
25	1000	8	80625210103CL	8027409218791	168,78	80325210103CL	8027409218883	193,14
32	1000	6	80632210103CL	8027409218807	205,67	80332210103CL	8027409218890	230,49
40*	1000	4	80640210103CL	8027409218814	294,66	80340210103CL	8027409218906	320,51
50*	1000	4	80650210103CL	8027409218821	356,49	80350210103CL	8027409218913	383,05

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® ST AL CLAD

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki) ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%; Grubość: 3 mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm.

* W matkach samoprzylepnych o grubości 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:

K-FLEX® AL CLAD SYSTEM ECO: cena +50%

K-FLEX® AL CLAD SYSTEM SOLAR HT: cena +30%

K-FLEX® ST AL CLAD PŁASZCZ



K-FLEX® AL CLAD ▶ PŁASZCZ – GRUBOŚĆ: 280 MICRON

▼ Produkt ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Liczba/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena zł/m² ▼
Płaszcz AL CLAD	25	1	1 rolka	85LA0L25100CL	8027409515845	52,99
Płaszcz AL CLAD samoprzylepny	25	1	1 rolka	85LAAL25100CL	8027409515890	105,98

K-FLEX® AL CLAD AKCESORIA



K-FLEX® AL CLAD ▶ TAŚMY

▼ Produkt ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	▼ Rolek w kartonie ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Taśma ochronna 25 × 25	25	25	4 rolki	85NSAL25025CL	8027409557593	63,24
Taśma ochronna 35 × 25	35	25	4 rolki	85NSAL25035CL	8027409557609	88,46
Taśma ochronna 50 × 25	50	25	4 rolki	85NSAL25050CL	8027409557616	126,34
Taśma ochronna 75 × 25	75	25	4 rolki	85NSAL25075CL	8027409557647	189,50
Taśma ochronna 100 × 25	100	25	4 rolki	85NSAL25100CL	8027409557623	248,55
AL CLAD 4W PREMIUM 25 × 50	25	50	4 rolki	P85NSAL25050A4W	8027409680666	93,59
AL CLAD 4W PREMIUM 38 × 50	38	50	4 rolki	P85NSAL38050A4W	8027409680697	142,08
AL CLAD 4W PREMIUM 50 × 50	50	50	4 rolki	P85NSAL50050A4W	8027409680703	186,96
AL CLAD 4W PREMIUM 75 × 50	75	50	4 rolki	P85NSAL75050A4W	8027409680710	280,33
AL CLAD 4W PREMIUM 100 × 50	100	50	4 rolki	P85NSALA0050A4W	8027409680727	373,94

K-FLEX® AL CLAD ▶ NAROŻNIKI

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ szt/kt. ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Narożnik K-FLEX® AL CLAD 50 × 50	P000056	8027409654100	20	10,99
Narożnik K-FLEX® AL CLAD samoprzylepny 50 × 50	P000056AD	8027409725671	20	15,83

K-FLEX® NICIARKA I NITY



K-FLEX® AL CLAD ▶ NICIARKA I NITY

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Nity białe (opakowanie 1000 szt.)	850CH020003	8027409166122	25,49
Nity szare (opakowanie 1000 szt.)	850CH020001	8027409093855	25,49
Niciarka kątowna	850PT020001	8027409101710	16,89

K-FLEX® AL CLAD

KOLANA – PŁASZCZE



K-FLEX® AL CLAD ▶ KOLANA PŁASZCZE

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
9 × 18	85C9SL09018CL	8027409471295	19,56
9 × 22	85C9SL09022CL	8027409471301	19,75
9 × 28	85C9SL09028CL	8027409471318	19,91
9 × 35	85C9SL09035CL	8027409471325	20,00
9 × 42	85C9SL09042CL	8027409471332	22,66
9 × 48	85C9SL09048CL	8027409471349	22,95
9 × 54	85C9SL09054CL	8027409471356	25,28
9 × 60	85C9SL09060CL	8027409471363	26,96
9 × 64	85C9SL09064CL	8027409651468	25,28
9 × 70	85C9SL09070CL	8027409471387	35,28
9 × 76	85C9SL09076CL	8027409471394	38,80
9 × 89	85C9SL09089CL	8027409471400	46,23
9 × 108	85C9SL09108CL	8027409471424	47,85
9 × 114	85C9SL09114CL	8027409471431	50,28
9 × 125	85C9SL09125CL	8027409471448	53,21
9 × 133	85C9SL09133CL	8027409471462	54,92
9 × 140	85C9SL09140CL	8027409471479	59,11
9 × 160	85C9SL09160CL	8027409471486	63,65

GRUBOŚĆ 13 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
13 × 18	85C9SL13018CL	8027409471509	19,56
13 × 22	85C9SL13022CL	8027409471516	19,75
13 × 28	85C9SL13028CL	8027409471523	19,91
13 × 35	85C9SL13035CL	8027409471530	20,00
13 × 42	85C9SL13042CL	8027409471547	22,66
13 × 48	85C9SL13048CL	8027409471554	22,95
13 × 54	85C9SL13054CL	8027409471561	25,28
13 × 60	85C9SL13060CL	8027409471578	26,96
13 × 64	85C9SL13064CL	8027409556206	25,28
13 × 70	85C9SL13070CL	8027409471585	35,28
13 × 76	85C9SL13076CL	8027409471592	38,80
13 × 89	85C9SL13089CL	8027409471608	46,23
13 × 108	85C9SL13108CL	8027409471622	47,85
13 × 114	85C9SL13114CL	8027409471639	50,28
13 × 125	85C9SL13125CL	8027409471646	53,21
13 × 133	85C9SL13133CL	8027409471660	54,92
13 × 140	85C9SL13140CL	8027409471677	59,11
13 × 160	85C9SL13160CL	8027409471684	63,65

GRUBOŚĆ 20 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
20 × 18	85C9SL20018CL	8027409471745	22,72
20 × 22	85C9SL20022CL	8027409471752	23,09
20 × 28	85C9SL20028CL	8027409471769	23,53
20 × 35	85C9SL20035CL	8027409471776	24,57
20 × 42	85C9SL20042CL	8027409471783	25,96
20 × 48	85C9SL20048CL	8027409471790	26,09
20 × 54	85C9SL20054CL	8027409471806	27,04
20 × 60	85C9SL20060CL	8027409471813	29,09
20 × 64	85C9SL20064CL	8027409471820	27,04
20 × 70	85C9SL20070CL	8027409471837	37,21
20 × 76	85C9SL20076CL	8027409471844	40,57
20 × 89	85C9SL20089CL	8027409471851	49,84
20 × 108	85C9SL20108CL	8027409471875	51,88
20 × 114	85C9SL20114CL	8027409471882	53,84
20 × 125	85C9SL20125CL	8027409471899	57,07
20 × 133	85C9SL20133CL	8027409471912	58,78
20 × 140	85C9SL20140CL	8027409471929	64,85
20 × 160	85C9SL20160CL	8027409471936	71,74

GRUBOŚĆ 25 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
25 × 18	85C9SL25018CL	8027409471974	24,09
25 × 22	85C9SL25022CL	8027409471981	24,51
25 × 28	85C9SL25028CL	8027409472001	25,06
25 × 35	85C9SL25035CL	8027409472018	26,32
25 × 42	85C9SL25042CL	8027409472025	27,78
25 × 48	85C9SL25048CL	8027409472032	27,94
25 × 54	85C9SL25054CL	8027409472049	28,90
25 × 60	85C9SL25060CL	8027409472063	31,25
25 × 64	85C9SL25064CL	8027409472070	28,90
25 × 70	85C9SL25070CL	8027409472094	40,20
25 × 76	85C9SL25076CL	8027409472100	43,70
25 × 89	85C9SL25089CL	8027409472124	54,36
25 × 108	85C9SL25108CL	8027409472162	56,42
25 × 114	85C9SL25114CL	8027409472179	58,58
25 × 133	85C9SL25133CL	8027409472209	63,90
25 × 140	85C9SL25140CL	8027409472216	70,90
25 × 160	85C9SL25160CL	8027409472223	78,55

GRUBOŚĆ 30 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
30 × 18	85C9SL30018CL	8027409472315	26,67
30 × 22	85C9SL30022CL	8027409472322	27,19
30 × 28	85C9SL30028CL	8027409472339	27,87
30 × 35	85C9SL30035CL	8027409472346	29,46
30 × 42	85C9SL30042CL	8027409472353	31,03
30 × 48	85C9SL30048CL	8027409472360	31,25
30 × 54	85C9SL30054CL	8027409472377	32,22
30 × 60	85C9SL30060CL	8027409472391	35,04
30 × 64	85C9SL30064CL	8027409472407	32,22
30 × 70	85C9SL30070CL	8027409472414	45,40
30 × 76	85C9SL30076CL	8027409472421	49,30
30 × 89	85C9SL30089CL	8027409472438	62,14
30 × 108	85C9SL30108CL	8027409472445	64,33
30 × 114	85C9SL30114CL	8027409472452	66,76
30 × 133	85C9SL30133CL	8027409472476	72,82
30 × 140	85C9SL30140CL	8027409472490	81,23
30 × 160	85C9SL30160CL	8027409472506	90,18

GRUBOŚĆ 40 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
40 × 18	85C9SL40018CL	8027409472650	29,35
40 × 22	85C9SL40022CL	8027409472667	30,00
40 × 28	85C9SL40028CL	8027409472674	30,84
40 × 35	85C9SL40035CL	8027409472681	32,72
40 × 42	85C9SL40042CL	8027409472698	34,45
40 × 48	85C9SL40048CL	8027409472704	34,69
40 × 54	85C9SL40054CL	8027409472711	35,69
40 × 60	85C9SL40060CL	8027409472728	39,05
40 × 64	85C9SL40064CL	8027409779490	35,69
40 × 70	85C9SL40070CL	8027409472735	50,80
40 × 76	85C9SL40076CL	8027409472742	55,12
40 × 89	85C9SL40089CL	8027409472759	70,18
40 × 108	85C9SL40108CL	8027409472773	72,50
40 × 114	85C9SL40114CL	8027409472780	75,24
40 × 133	85C9SL40133CL	8027409472810	85,78
40 × 140	85C9SL40140CL	8027409472827	91,91
40 × 160	85C9SL40160CL	8027409472834	102,15

GRUBOŚĆ 50 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
50 × 18	85C9SL50018CL	8027409472902	30,86
50 × 22	85C9SL50022CL	8027409472919	31,58
50 × 28	85C9SL50028CL	8027409472926	32,48
50 × 35	85C9SL50035CL	8027409472933	34,58
50 × 42	85C9SL50042CL	8027409472940	36,36
50 × 48	85C9SL50048CL	8027409472957	36,63
50 × 54	85C9SL50054CL	8027409472964	37,63
50 × 60	85C9SL50060CL	8027409472971	41,28
50 × 64	85C9SL50064CL	8027409600374	37,63
50 × 70	85C9SL50070CL	8027409472988	53,84
50 × 76	85C9SL50076CL	8027409472995	58,35
50 × 89	85C9SL50089CL	8027409473008	74,73
50 × 108	85C9SL50108CL	8027409473022	77,12
50 × 114	85C9SL50114CL	8027409473039	80,00
50 × 125	85C9SL50125CL	8027409473046	84,63
50 × 133	85C9SL50133CL	8027409473060	87,24
50 × 140	85C9SL50140CL	8027409473077	97,93
50 × 160	85C9SL50160CL	8027409473084	108,92

K-FLEX® AL CLAD

TRÓJNIKI – PŁASZCZE



K-FLEX® AL CLAD ▶ TRÓJNIKI – PŁASZCZE											
GRUBOŚĆ 9 MM				GRUBOŚĆ 13 MM				GRUBOŚĆ 20 MM			
Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę
9 × 18	85T9SL09018CL	8027409474203	25,43	13 × 18	85T9SL13018CL	8027409474371	25,43	20 × 18	85T9SL20018CL	8027409474524	29,54
9 × 22	85T9SL09022CL	8027409474210	25,68	13 × 22	85T9SL13022CL	8027409474388	25,68	20 × 22	85T9SL20022CL	8027409474531	30,02
9 × 28	85T9SL09028CL	8027409474227	25,88	13 × 28	85T9SL13028CL	8027409474395	25,88	20 × 28	85T9SL20028CL	8027409474548	30,59
9 × 35	85T9SL09035CL	8027409474234	26,00	13 × 35	85T9SL13035CL	8027409482222	26,00	20 × 35	85T9SL20035CL	8027409474555	31,94
9 × 42	85T9SL09042CL	8027409474241	29,46	13 × 42	85T9SL13042CL	8027409474401	29,46	20 × 42	85T9SL20042CL	8027409474562	33,75
9 × 48	85T9SL09048CL	8027409474258	29,84	13 × 48	85T9SL13048CL	8027409474418	29,84	20 × 48	85T9SL20048CL	8027409474579	33,92
9 × 54	85T9SL09054CL	8027409474265	32,86	13 × 54	85T9SL13054CL	8027409474425	32,86	20 × 54	85T9SL20054CL	8027409474586	35,15
9 × 60	85T9SL09060CL	8027409474272	35,05	13 × 60	85T9SL13060CL	8027409474432	35,05	20 × 60	85T9SL20060CL	8027409474593	37,82
9 × 64	85T9SL09064CL	8027409688624	32,86	13 × 64	85T9SL13064CL	8027409570110	32,86	20 × 64	85T9SL20064CL	8027409685999	35,15
9 × 76	85T9SL09076CL	8027409474296	45,86	13 × 76	85T9SL13076CL	8027409474456	45,86	20 × 76	85T9SL20076CL	8027409474609	48,37
9 × 89	85T9SL09089CL	8027409474302	50,44	13 × 89	85T9SL13089CL	8027409474463	50,44	20 × 89	85T9SL20089CL	8027409474616	52,74
9 × 102	85T9SL09102CL	8027409647928	60,10	13 × 102	85T9SL13102CL	8027409733706	60,10	20 × 102	85T9SL20102CL	8027409721758	64,79
9 × 108	85T9SL09108CL	8027409474319	62,21	13 × 108	85T9SL13108CL	8027409474470	62,21	20 × 108	85T9SL20108CL	8027409518570	67,44
9 × 114	85T9SL09114CL	8027409474326	65,36	13 × 114	85T9SL13114CL	8027409474487	65,36	20 × 114	85T9SL20114CL	8027409474623	69,99
9 × 125	85T9SL09125CL	8027409694724	69,17	13 × 125	85T9SL13125CL	8027409742524	69,17				
9 × 133	85T9SL09133CL	8027409474340	71,40	13 × 133	85T9SL13133CL	8027409474494	71,40	20 × 133	85T9SL20133CL	8027409474647	76,41
9 × 140	85T9SL09140CL	8027409474357	76,84	13 × 140	85T9SL13140CL	8027409474500	76,84	20 × 140	85T9SL20140CL	8027409644019	84,31
9 × 160	85T9SL09160CL	8027409474364	82,75	13 × 160	85T9SL13160CL	8027409474517	82,75	20 × 160	85T9SL20160CL	8027409680000	93,26
GRUBOŚĆ 25 MM				GRUBOŚĆ 30 MM				GRUBOŚĆ 40 MM			
Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę
				30 × 18	85T9SL30018CL	8027409519256	34,67	40 × 22	85T9SL40022CL	8027409474876	39,00
25 × 22	85T9SL25022CL	8027409474654	31,86	30 × 22	85T9SL30022CL	8027409474760	35,35	40 × 28	85T9SL40028CL	8027409474883	40,09
25 × 28	85T9SL25028CL	8027409474661	32,58	30 × 28	85T9SL30028CL	8027409474777	36,23	40 × 35	85T9SL40035CL	8027409474890	42,54
25 × 35	85T9SL25035CL	8027409474678	34,22	30 × 35	85T9SL30035CL	8027409474784	38,30	40 × 42	85T9SL40042CL	8027409474906	44,79
25 × 42	85T9SL25042CL	8027409474685	36,11	30 × 42	85T9SL30042CL	8027409474791	40,34	40 × 48	85T9SL40048CL	8027409474913	45,10
25 × 48	85T9SL25048CL	8027409474692	36,32	30 × 48	85T9SL30048CL	8027409474807	40,63	40 × 54	85T9SL40054CL	8027409474920	46,40
25 × 54	85T9SL25054CL	8027409474708	37,57	30 × 54	85T9SL30054CL	8027409474814	41,89	40 × 60	85T9SL40060CL	8027409474937	50,77
25 × 60	85T9SL25060CL	8027409474715	40,63	30 × 60	85T9SL30060CL	8027409474821	45,55	40 × 64	85T9SL40064CL	8027409580720	46,40
25 × 64	85T9SL25064CL	8027409812739	37,57					40 × 76	85T9SL40076CL	8027409474944	66,04
25 × 76	85T9SL25076CL	8027409474722	52,26	30 × 76	85T9SL30076CL	8027409474838	59,02	40 × 89	85T9SL40089CL	8027409474951	71,66
25 × 89	85T9SL25089CL	8027409474739	56,81	30 × 89	85T9SL30089CL	8027409474845	64,09	40 × 108	85T9SL40108CL	8027409699651	94,25
25 × 108	85T9SL25108CL	8027409715986	73,35					40 × 114	85T9SL40114CL	8027409474968	97,81
25 × 114	85T9SL25114CL	8027409474746	76,15	30 × 114	85T9SL30114CL	8027409474852	86,79	40 × 140	85T9SL40125CL	8027409741558	103,52
25 × 125	85T9SL25125CL	8027409843122	80,69								
25 × 133	85T9SL25133CL	8027409586401	83,07								
25 × 140	85T9SL25140CL	8027409474753	92,17	30 × 140	85T9SL30140CL	8027409474869	105,60	40 × 140	85T9SL40140CL	8027409474975	119,48
25 × 160	85T9SL25160CL	8027409679998	102,12					40 × 160	85T9SL40160CL	8027409719854	132,80
GRUBOŚĆ 50 MM											
Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę								
50 × 22	85T9SL50022CL	8027409474982	41,05								
50 × 28	85T9SL50028CL	8027409474999	42,22								
50 × 35	85T9SL50035CL	8027409475002	44,95								
50 × 42	85T9SL50042CL	8027409475019	47,27								
50 × 48	85T9SL50048CL	8027409475026	47,62								
50 × 54	85T9SL50054CL	8027409475033	48,92								
50 × 60	85T9SL50060CL	8027409475040	53,66								
50 × 64	85T9SL50064CL	8027409818861	48,92								
50 × 76	85T9SL50076CL	8027409475057	69,99								
50 × 89	85T9SL50089CL	8027409475064	75,86								
50 × 102	85T9SL50102CL	8027409716488	97,15								
50 × 114	85T9SL50114CL	8027409475071	104,00								
50 × 125	85T9SL50125CL	8027409754930	110,02								
50 × 140	85T9SL50140CL	8027409475088	127,31								
50 × 160	85T9SL50160CL	8027409697251	141,60								

K-FLEX® ST AL CLAD KOLANA Z IZOLACJĄ



K-FLEX® AL CLAD ▶ KOLANA

K-FLEX® ST AL CLAD KOLANA Z IZOLACJĄ

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
9 × 18	85K90K09018CL	8027409248743	35,16
9 × 22	85K90K09022CL	8027409242765	36,79
9 × 28	85K90K09028CL	8027409243342	37,85
9 × 35	85K90K09035CL	8027409242772	38,38
9 × 42	85K90K09042CL	8027409244011	41,48
9 × 48	85K90K09048CL	8027409256885	43,51
9 × 54	85K90K09054CL	8027409257028	46,33
9 × 60	85K90K09060CL	8027409247647	48,62
9 × 64	85K90K09064CL	8027409270546	47,62
9 × 76	85K90K09076CL	8027409245773	62,58
9 × 89	85K90K09089CL	8027409270553	72,78
9 × 108	85K90K09108CL	8027409270577	75,38
9 × 114	85K90K09114CL	8027409247623	81,13
9 × 125	85K90K09125CL	8027409270584	85,88
9 × 133	85K90K09133CL	8027409270591	88,97
9 × 140	85K90K09140CL	8027409270607	97,12
9 × 160	85K90K09160CL	8027409270614	104,63

GRUBOŚĆ 13 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
13 × 18	85K90K13018CL	8027409246718	36,17
13 × 22	85K90K13022CL	8027409244110	37,88
13 × 28	85K90K13028CL	8027409242680	38,99
13 × 35	85K90K13035CL	8027409243755	39,55
13 × 42	85K90K13042CL	8027409243762	42,67
13 × 48	85K90K13048CL	8027409243779	44,83
13 × 54	85K90K13054CL	8027409243007	47,68
13 × 60	85K90K13060CL	8027409243786	50,00
13 × 64	85K90K13064CL	8027409270621	49,01
13 × 70	85K90K13070CL	8027409648178	59,69
13 × 76	85K90K13076CL	8027409243793	64,09
13 × 89	85K90K13089CL	8027409271109	74,48
13 × 108	85K90K13108CL	8027409257318	77,14
13 × 114	85K90K13114CL	8027409244134	83,08
13 × 125	85K90K13125CL	8027409270652	87,97
13 × 133	85K90K13133CL	8027409270669	91,14
13 × 140	85K90K13140CL	8027409270676	99,55
13 × 160	85K90K13160CL	8027409270683	107,25

GRUBOŚĆ 19 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
19 × 18	85K90K19018CL	8027409246589	40,17
19 × 22	85K90K19022CL	8027409244127	42,23
19 × 28	85K90K19028CL	8027409243014	43,79
19 × 35	85K90K19035CL	8027409243823	45,44
19 × 42	85K90K19042CL	8027409243830	47,58
19 × 48	85K90K19048CL	8027409243847	49,39
19 × 54	85K90K19054CL	8027409243663	51,52
19 × 60	85K90K19060CL	8027409243854	53,92
19 × 64	85K90K19064CL	8027409270690	53,56
19 × 70	85K90K19070CL	8027409281184	65,22
19 × 76	85K90K19076CL	8027409240778	69,20
19 × 89	85K90K19089CL	8027409242727	80,50
19 × 108	85K90K19108CL	8027409258971	86,70
19 × 114	85K90K19114CL	8027409243861	91,33
19 × 125	85K90K19125CL	8027409270713	97,64
19 × 133	85K90K19133CL	8027409273363	106,26
19 × 140	85K90K19140CL	8027409243373	115,16
19 × 160	85K90K19160CL	8027409243366	125,52

GRUBOŚĆ 25 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
25 × 18	85K90K25018CL	8027409270720	42,86
25 × 22	85K90K25022CL	8027409259374	44,86
25 × 28	85K90K25028CL	8027409243878	46,78
25 × 35	85K90K25035CL	8027409243885	48,96
25 × 42	85K90K25042CL	8027409243892	51,65
25 × 48	85K90K25048CL	8027409243908	53,60
25 × 54	85K90K25054CL	8027409243649	56,28
25 × 60	85K90K25060CL	8027409243915	59,14
25 × 64	85K90K25064CL	8027409270737	58,40
25 × 76	85K90K25076CL	8027409243922	78,57
25 × 89	85K90K25089CL	8027409270751	89,74
25 × 108	85K90K25108CL	8027409270768	99,37
25 × 114	85K90K25114CL	8027409243656	106,95
25 × 125	85K90K25125CL	8027409273394	113,59
25 × 133	85K90K25133CL	8027409270775	116,82
25 × 140	85K90K25140CL	8027409247265	125,63
25 × 160	85K90K25160CL	8027409270782	138,75

GRUBOŚĆ 32 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
32 × 18	85K90K32018CL	8027409247111	52,13
32 × 22	85K90K32022CL	8027409244493	52,97
32 × 28	85K90K32028CL	8027409244486	54,84
32 × 35	85K90K32035CL	8027409244509	58,02
32 × 42	85K90K32042CL	8027409243359	64,11
32 × 48	85K90K32048CL	8027409242314	66,37
32 × 54	85K90K32054CL	8027409243632	67,89
32 × 60	85K90K32060CL	8027409240570	73,52
32 × 64	85K90K32064CL	8027409270850	72,56
32 × 70	85K90K32070CL	8027409693581	91,68
32 × 76	85K90K32076CL	8027409240372	87,49
32 × 89	85K90K32089CL	8027409273400	111,65
32 × 108	85K90K32108CL	8027409258858	119,70
32 × 114	85K90K32114CL	8027409239970	128,93
32 × 125	85K90K32125CL	8027409270874	145,91
32 × 133	85K90K32133CL	8027409270881	151,44
32 × 140	85K90K32140CL	8027409244356	162,50
32 × 160	85K90K32160CL	8027409270898	186,92

GRUBOŚĆ 40 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
40 × 18	85K90K40018CL	8027409273257	60,25
40 × 22	85K90K40022CL	8027409270904	61,47
40 × 28	85K90K40028CL	8027409270928	64,70
40 × 35	85K90K40035CL	8027409270935	69,81
40 × 42	85K90K40042CL	8027409270942	76,70
40 × 48	85K90K40048CL	8027409270959	78,02
40 × 54	85K90K40054CL	8027409245070	83,35
40 × 60	85K90K40060CL	8027409270966	87,97
40 × 64	85K90K40064CL	8027409242987	89,98
40 × 70	85K90K40070CL	8027409648185	110,37
40 × 76	85K90K40076CL	8027409249627	133,76
40 × 89	85K90K40089CL	8027409273417	161,19
40 × 108	85K90K40108CL	8027409273264	172,96
40 × 114	85K90K40114CL	8027409250050	180,50
40 × 125	85K90K40125CL	8027409273431	195,00
40 × 133	85K90K40133CL	8027409273448	223,59
40 × 140	85K90K40140CL	8027409250500	252,47
40 × 160	85K90K40160CL	8027409270980	275,18

GRUBOŚĆ 50 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
50 × 18	85K90K50018CL	8027409273271	76,66
50 × 22	85K90K50022CL	8027409270997	88,12
50 × 28	85K90K50028CL	8027409271017	91,67
50 × 35	85K90K50035CL	8027409271024	96,06
50 × 42	85K90K50042CL	8027409271031	106,72
50 × 48	85K90K50048CL	8027409271048	109,62
50 × 54	85K90K50054CL	8027409271055	112,50
50 × 60	85K90K50060CL	8027409247692	128,54
50 × 64	85K90K50064CL	8027409526599	128,99
50 × 76	85K90K50076CL	8027409245575	187,26
50 × 89	85K90K50089CL	8027409273455	219,32
50 × 108	85K90K50108CL	8027409273288	234,28
50 × 114	85K90K50114CL	8027409271079	243,03
50 × 125	85K90K50125CL	8027409273462	325,57
50 × 133	85K90K50133CL	8027409273479	338,12
50 × 140	85K90K50140CL	8027409273486	360,81
50 × 160	85K90K50160CL	8027409271086	394,12

K-FLEX® ST AL CLAD

TRÓJNIKI Z IZOLACJĄ



K-FLEX® AL CLAD ▶ TRÓJNIKI

K-FLEX® ST AL CLAD TRÓJNIKI Z IZOLACJĄ

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
9 × 18	85T90K09018CL	8027409249610	45,36
9 × 22	85T90K09022CL	8027409266303	47,44
9 × 28	85T90K09028CL	8027409266310	48,77
9 × 35	85T90K09035CL	8027409244035	49,45
9 × 42	85T90K09042CL	8027409244042	53,48
9 × 48	85T90K09048CL	8027409266327	56,10
9 × 54	85T90K09054CL	8027409266334	59,73
9 × 60	85T90K09060CL	8027409247715	62,71
9 × 64	85T90K09064CL	8027409266341	61,36
9 × 70	85T90K09070CL	8027409671862	75,16
9 × 76	85T90K09076CL	8027409243687	80,78
9 × 89	85T90K09089CL	8027409266365	94,00
9 × 108	85T90K09108CL	8027409266389	97,35
9 × 114	85T90K09114CL	8027409243694	104,73
9 × 125	85T90K09125CL	8027409266396	110,87
9 × 133	85T90K09133CL	8027409266402	114,86
9 × 140	85T90K09140CL	8027409266419	125,36
9 × 160	85T90K09160CL	8027409266426	135,07

GRUBOŚĆ 13 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
13 × 18	85T90K13018CL	8027409266440	45,36
13 × 22	85T90K13022CL	8027409247371	47,44
13 × 28	85T90K13028CL	8027409247388	48,77
13 × 35	85T90K13035CL	8027409243700	49,45
13 × 42	85T90K13042CL	8027409243717	53,48
13 × 48	85T90K13048CL	8027409243724	56,10
13 × 54	85T90K13054CL	8027409260493	59,73
13 × 60	85T90K13060CL	8027409243731	62,71
13 × 64	85T90K13064CL	8027409266457	61,36
13 × 76	85T90K13076CL	8027409256946	80,78
13 × 89	85T90K13089CL	8027409260196	94,00
13 × 108	85T90K13108CL	8027409266488	97,35
13 × 114	85T90K13114CL	8027409259282	104,73
13 × 125	85T90K13125CL	8027409266495	110,87
13 × 133	85T90K13133CL	8027409266501	114,86
13 × 140	85T90K13140CL	8027409266518	125,36
13 × 160	85T90K13160CL	8027409266525	135,07

GRUBOŚĆ 19 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
19 × 18	85T90K19018CL	8027409266549	50,49
19 × 22	85T90K19022CL	8027409244684	52,99
19 × 28	85T90K19028CL	8027409243021	54,91
19 × 35	85T90K19035CL	8027409244707	56,99
19 × 42	85T90K19042CL	8027409242758	59,71
19 × 48	85T90K19048CL	8027409243410	61,87
19 × 54	85T90K19054CL	8027409244691	64,52
19 × 60	85T90K19060CL	8027409243748	67,61
19 × 64	85T90K19064CL	8027409266556	66,97
19 × 70	85T90K19070CL	8027409838494	81,97
19 × 76	85T90K19076CL	8027409245209	87,09
19 × 89	85T90K19089CL	8027409242789	101,57
19 × 108	85T90K19108CL	8027409266570	109,24
19 × 114	85T90K19114CL	8027409245421	114,98
19 × 125	85T90K19125CL	8027409266587	122,88
19 × 133	85T90K19133CL	8027409266594	133,39
19 × 140	85T90K19140CL	8027409266600	144,68
19 × 160	85T90K19160CL	8027409266617	157,80

GRUBOŚĆ 25 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
25 × 18	85T90K25018CL	8027409266631	53,86
25 × 22	85T90K25022CL	8027409266648	56,28
25 × 28	85T90K25028CL	8027409249580	58,65
25 × 35	85T90K25035CL	8027409247425	61,39
25 × 42	85T90K25042CL	8027409259350	64,76
25 × 48	85T90K25048CL	8027409266655	67,12
25 × 54	85T90K25054CL	8027409259367	70,42
25 × 60	85T90K25060CL	8027409266662	74,09
25 × 64	85T90K25064CL	8027409266679	73,00
25 × 76	85T90K25076CL	8027409266686	98,65
25 × 89	85T90K25089CL	8027409266709	113,13
25 × 108	85T90K25108CL	8027409266716	124,89
25 × 114	85T90K25114CL	8027409266723	134,21
25 × 125	85T90K25125CL	8027409273981	142,51
25 × 133	85T90K25133CL	8027409266730	146,55
25 × 140	85T90K25140CL	8027409247272	157,84
25 × 160	85T90K25160CL	8027409266747	174,37

GRUBOŚĆ 32 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
32 × 18	85T90K32018CL	8027409266815	65,23
32 × 22	85T90K32022CL	8027409266822	66,29
32 × 28	85T90K32028CL	8027409266839	68,59
32 × 35	85T90K32035CL	8027409266846	72,58
32 × 42	85T90K32042CL	8027409247449	80,03
32 × 48	85T90K32048CL	8027409250425	82,77
32 × 54	85T90K32054CL	8027409247432	84,70
32 × 60	85T90K32060CL	8027409242871	91,72
32 × 64	85T90K32064CL	8027409266853	90,33
32 × 76	85T90K32076CL	8027409247258	114,96
32 × 89	85T90K32089CL	8027409266860	140,20
32 × 108	85T90K32108CL	8027409258841	150,09
32 × 114	85T90K32114CL	8027409246381	161,40
32 × 125	85T90K32125CL	8027409266884	182,15
32 × 133	85T90K32133CL	8027409266891	189,02
32 × 140	85T90K32140CL	8027409266907	203,12
32 × 160	85T90K32160CL	8027409266914	233,30

GRUBOŚĆ 40 MM

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
40 × 18	85T90K40018CL	8027409267485	75,24
40 × 22	85T90K40022CL	8027409266921	76,78
40 × 28	85T90K40028CL	8027409266945	80,73
40 × 35	85T90K40035CL	8027409266952	87,05
40 × 42	85T90K40042CL	8027409266969	95,49
40 × 48	85T90K40048CL	8027409266976	97,09
40 × 54	85T90K40054CL	8027409247685	103,59
40 × 60	85T90K40060CL	8027409266983	109,47
40 × 64	85T90K40064CL	8027409070474	111,19
40 × 76	85T90K40076CL	8027409266990	166,03
40 × 89	85T90K40089CL	8027409267492	200,44
40 × 108	85T90K40108CL	8027409267515	214,80
40 × 114	85T90K40114CL	8027409267010	224,11
40 × 125	85T90K40125CL	8027409267522	241,98
40 × 133	85T90K40133CL	8027409267584	276,89
40 × 140	85T90K40140CL	8027409250463	312,17
40 × 160	85T90K40160CL	8027409267027	340,45

GRUBOŚĆ 50 mm

Rozmiar ▼ (mm) ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ z/sztukę ▼
50 × 18	85T90K50018CL	8027409273998	95,08
50 × 22	85T90K50022CL	8027409267041	108,90
50 × 28	85T90K50028CL	8027409267065	113,25
50 × 35	85T90K50035CL	8027409267072	118,73
50 × 42	85T90K50042CL	8027409267089	131,71
50 × 48	85T90K50048CL	8027409267096	135,22
50 × 54	85T90K50054CL	8027409267102	138,78
50 × 60	85T90K50060CL	8027409267119	158,37
50 × 64	85T90K50064CL	8027409881179	159,18
50 × 76	85T90K50076CL	8027409267126	230,55
50 × 89	85T90K50089CL	8027409267539	270,65
50 × 108	85T90K50108CL	8027409267553	288,84
50 × 114	85T90K50114CL	8027409267140	299,64
50 × 125	85T90K50125CL	8027409267560	399,15
50 × 133	85T90K50133CL	8027409267577	414,46
50 × 140	85T90K50140CL	8027409267591	442,77
50 × 160	85T90K50160CL	8027409267157	483,85

K-FLEX® AL CLAD

TRÓJNIKI PŁASZCZE

NA RÓŻNE ŚREDNICE

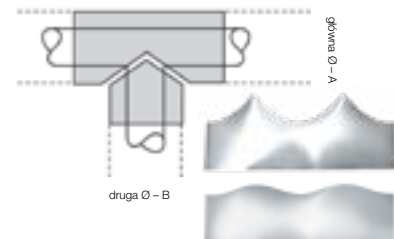


K-FLEX® AL CLAD ▶ TRÓJNIKI – PŁASZCZE NA RÓŻNE ŚREDNICE

TRÓJNIKI O RÓŻNYCH ŚREDNICACH

↘ A ↘	↘ B ↘	↘ Kod ↘	↘ Kod EAN ↘	Cena ↘zł/sztukę ↘	↘ A ↘	↘ B ↘	↘ Kod ↘	↘ Kod EAN ↘	Cena ↘zł/sztukę ↘	↘ A ↘	↘ B ↘	↘ Kod ↘	↘ Kod EAN ↘	Cena ↘zł/sztukę ↘
52	52	850TA052052	8027409235293	24,22	100	61	850TA100061	8027409284833	36,65	140	108	850TA140108	8027409285090	49,06
57	52	850TA057052	8027409284680	24,85	100	67	850TA100067	8027409284840	36,65	140	120	850TA140120	8027409285106	49,06
57	57	850TA057057	8027409284697	24,85	100	74	850TA100074	8027409284857	36,65	140	128	850TA140128	8027409285113	49,06
61	52	850TA061052	8027409284703	25,64	100	83	850TA100083	8027409284895	36,65	140	140	850TA140140	8027409236573	49,06
61	57	850TA061057	8027409284710	25,64	100	88	850TA100088	8027409284901	36,65	149	149	850TA149149	8027409285120	54,93
61	61	850TA061061	8027409235309	25,64	100	94	850TA100094	8027409284918	36,65	156	94	850TA156094	8027409285137	58,87
67	52	850TA067052	8027409284727	26,17	100	100	850TA100100	8027409235132	36,65	156	108	850TA156108	8027409285144	58,87
67	57	850TA067057	8027409284734	26,17	103	61	850TA103061	8027409284925	37,92	156	140	850TA156140	8027409285151	58,87
67	61	850TA067061	8027409234999	26,17	103	67	850TA103067	8027409284932	37,92	156	156	850TA156156	8027409235330	58,87
67	67	850TA067067	8027409235156	26,17	103	74	850TA103074	8027409284949	37,92	169	140	850TA169140	8027409237082	69,99
74	61	850TA074061	8027409276258	26,17	103	83	850TA103083	8027409284956	37,92	169	149	850TA169149	8027409285168	69,99
74	67	850TA074067	8027409276265	26,17	103	88	850TA103088	8027409284963	37,92	169	156	850TA169156	8027409285175	69,99
74	74	850TA074074	8027409235149	26,17	103	94	850TA103094	8027409284970	37,92	169	169	850TA169169	8027409235385	69,99
83	61	850TA083061	8027409284741	29,45	103	100	850TA103100	8027409284987	37,92	176	176	850TA176176	8027409235125	74,57
83	67	850TA083067	8027409284758	29,45	108	61	850TA108061	8027409284994	37,92	182	182	850TA182182	8027409236634	79,80
83	74	850TA083074	8027409280583	29,45	108	67	850TA108067	8027409285007	37,92	189	189	850TA189189	8027409235248	84,38
83	83	850TA083083	8027409235316	29,45	108	74	850TA108074	8027409285014	37,92	194	194	850TA194194	8027409285182	89,63
88	61	850TA088061	8027409284765	29,30	108	83	850TA108083	8027409285021	37,92	214	140	850TA214140	8027409285199	100,73
88	67	850TA088067	8027409284772	29,30	108	88	850TA108088	8027409285038	37,92	214	156	850TA214156	8027409285205	100,73
88	74	850TA088074	8027409284789	29,30	108	94	850TA108094	8027409285045	37,92	214	169	850TA214169	8027409285212	100,73
88	83	850TA088083	8027409275442	29,30	108	100	850TA108100	8027409285052	37,92	214	182	850TA214182	8027409285229	100,73
88	88	850TA088088	8027409235323	29,30	108	108	850TA108108	8027409237419	37,92	214	189	850TA214189	8027409285236	100,73
94	61	850TA094061	8027409284796	35,32	116	116	850TA116116	8027409233893	37,92	214	194	850TA214194	8027409285243	100,73
94	67	850TA094067	8027409284802	35,32	120	120	850TA120120	8027409235101	37,92	214	214	850TA214214	8027409260530	100,73
94	74	850TA094074	8027409284819	35,32	128	128	850TA128128	8027409235118	41,20	245	189	850TA245189	8027409285250	162,21
94	83	850TA094083	8027409284826	35,32	136	136	850TA136136	8027409285069	46,44	245	218	850TA245218	8027409285267	162,21
94	89	850TA094089	8027409275435	35,32	140	67	850TA140067	8027409285076	49,06	245	245	850TA245245	8027409235354	162,21
94	94	850TA094094	8027409235347	35,32	140	94	850TA140094	8027409285083	49,06					

		B - Ø zewnętrzna – druga średnica																										
		52	57	61	67	74	83	88	94	100	108	116	120	128	136	140	149	156	169	176	182	189	194	214	218	245		
A - Ø zewnętrzna – pierwsza średnica	52	•																										
	57	•	•																									
	61	•	•	•																								
	67	•	•	•	•																							
	74			•	•	•																						
	83			•	•	•	•																					
	88			•	•	•	•	•																				
	94			•	•	•	•	•	•																			
	100			•	•	•	•	•	•	•																		
	103			•	•	•	•	•	•	•	•																	
	108			•	•	•	•	•	•	•	•	•																
	116											•																
	120												•															
	128													•														
	136														•													
	140					•										•												
	149									•							•											
156										•							•											
169											•							•										
176																			•									
182																					•							
189																						•						
194																							•					
214																•							•					
245																								•				



Średnica zewnętrzna trójnika „T” uwzględnia również grubość izolacji.
 Np.: rura o średnicy Ø 76 mm (A-B), zaizolowana materiałem o grubości 32 mm (C), wymaga użycia trójnika 140 × 140 [Ø + (grubość izolacji × 2)].

ODPORNOŚĆ MAT AL CLAD NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ATMOSFERYCZNYCH ▶ DANE TECHNICZNE

Oporność na UV	>2000 godzin 500 W/m ² (Atlas Suntest XLS+ QUV, wewnętrzny test)
Oporność na promieniowanie	>3 600 000 kJ/m ²
Oporność na wilgoć	>2000 godzin UVC (wewnętrzny test)

ODPORNOŚĆ: PŁASZCZA AL CLAD NA DZIAŁANIE NIEKTÓRYCH ZWIĄZKÓW CHEMICZNYCH ▶ DANE TECHNICZNE

Kwasy	kwas octowy (max. stężenie)	odporny	Węglowodory	Węglowodory alifatyczne	odporny
	kwas mrówkowy 50%	odporny		Benzen	odporny
	kwas chlorowodorowy 10%	odporny		Ropa naftowa	odporny
	kwas chlorowodorowy 30%	częściowo odporny		Olej mineralny	odporny
	kwas fluorowodorowy 10% i 35%	odporny		Toluen	odporny
	kwas azotowy 10%	odporny		Ksylene	odporny
	kwas azotowy 65% i 100%	częściowo odporny			
Aldehydy	kwas fosforowy 30% i 85%	odporny	Inne substancje organiczne	Aceton	odporny
	kwas siarkowy 20%	częściowo odporny		Eter	odporny
Alkohole	Aldehyd octowy	odporny	Roztwory soli	Dwuchromiany	odporny
	Formaldehyd	odporny		Cyjanki	odporny
	Alkohol benzylowy	częściowo odporny		Fluorowce	odporny
	Cykloheksanol	odporny			
	Alkohol Etylowy	odporny			
Roztwory alkaliczne	Gliceryna	odporny	Estry	Octan etylu	odporny
	Glikol	odporny			
Pochodne węglowodorów	Propanol	odporny			
	Alkohol metylowy	odporny			
	Wodorotlenek amonu	częściowo odporny			
	Wodorotlenek wapnia	częściowo odporny			
	Chloroform	częściowo odporny			
	Trichloroetylen	częściowo odporny			

K-FLEX® zastrzega sobie prawo zmiany danych i wymagań technicznych bez poinformowania o tym fakcie.

K-FLEX® SOLAR HT OTULINY



K-FLEX® SOLAR HT ▶ OTULINY

OTULINY EPDM: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 13 MM				GRUBOŚĆ 19 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
10	8	1/8"	10,2	6	13 × 10	13010215526	8027409575986	140	8,82					
12	10				13 × 12	13012215526	8027409575993	130	9,36	19 × 12	19012215526	8027409576129	80	16,19
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	13015215526	8027409576006	112	10,57	19 × 15	19015215526	8027409576136	64	19,58
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	13018215526	8027409576013	98	11,47	19 × 18	19018215526	8027409576143	58	20,15
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	13022215526	8027409576020	84	12,49	19 × 22	19022215526	8027409576150	64	22,98
28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	13028215526	8027409576037	64	13,49	19 × 28	19028215526	8027409576167	48	27,51
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	13035215526	8027409576044	50	16,35	19 × 35	19035215526	8027409576174	36	31,80
42	40	1+1/4"	42,4	32	13 × 42	13042215526	8027409576051	40	18,37	19 × 42	19042215526	8027409576181	32	35,93
		1+1/2"	48,3	40	13 × 48	13048215526	8027409576068	32	22,09	19 × 48	19048215526	8027409576198	24	43,79
54	50		54		13 × 54	13054215526	8027409576075	32	26,49	19 × 54	19054215526	8027409576204	18	49,50
		2"	60,3	50	13 × 60	13060215526	8027409576099	28	29,03	19 × 60	19060215526	8027409576228	16	55,39
64			63,5		13 × 64	13064215526	8027409664918	30	34,75	19 × 64	19064215526	8027409651567	18	62,79
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	13 × 76	13076215526	8027409576105	24	38,90	19 × 76	19076215526	8027409576235	18	68,22
88,9	80	3"	88,9	80	13 × 89	13089215526	8027409576112	18	43,52	19 × 89	19089215526	8027409576242	16	75,32

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 25 MM				GRUBOŚĆ 32 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
					25 × 12	25012215526	8027409576259	50	26,90					
15	10	1/4"	13,5	8	25 × 15	25015215526	8027409576266	50	29,90	32 × 15	32015215526	8027409703778	36	41,86
18	15	3/8"	17,2	10	25 × 18	25018215526	8027409576273	42	30,45	32 × 18	32018215526	8027409669425	32	42,64
22	20	1/2"	21,3	15	25 × 22	25022215526	8027409576280	36	33,09	32 × 22	32022215526	8027409651659	32	46,37
28	25	3/4"	26,9	20	25 × 28	25028215526	8027409576297	32	37,88	32 × 28	32028215526	8027409651666	24	53,03
35	32	1"	33,7	25	25 × 35	25035215526	8027409576303	24	42,70	32 × 35	32035215526	8027409610366	22	59,77
42	40	1+1/4"	42,4	32	25 × 42	25042215526	8027409576310	24	46,79	32 × 42	32042215526	8027409651673	16	65,54
		1+1/2"	48,3	40	25 × 48	25048215526	8027409576327	20	54,24	32 × 48	32048215526	8027409651680	14	76,37
54	50		54		25 × 54	25054215526	8027409576334	18	60,14	32 × 54	32054215526	8027409651697	12	84,22
		2"	60,3	50	25 × 60	25060215526	8027409576358	18	66,31	32 × 60	32060215526	8027409651710	10	92,17
64			63,5		25 × 64	25064215526	8027409662044	14	72,53	32 × 64	32064215526	8027409651727	10	103,74
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	25 × 76	25076215526	8027409576365	12	79,04	32 × 76	32076215526	8027409651734	8	110,63
88,9	80	3"	88,9	80	25 × 89	25089215526	8027409576372	12	85,77	32 × 89	32089215526	8027409651741	8	120,12
					25 × 114	25114215526	8027409651642	6	101,45					

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® SOLAR
 Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm 40 mm i 50 mm: ±3 mm
 Do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe.
 W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

K-FLEX® SOLAR HT ▶ OTULINY W ZWOJACH

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 13 MM				GRUBOŚĆ 19 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	13015214726	8027409577553	25	272,47	19 × 15	19015214726	8027409577584	25	504,10
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	13018214726	8027409577560	25	295,49	19 × 18	19018214726	8027409577591	25	518,94
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	13022214726	8027409577577	25	321,46	19 × 22	19022214726	8027409577607	25	591,71
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	13035214726	8027409686927	25	420,87					

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® SOLAR
 Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm 40 mm i 50 mm: ±3 mm
 Do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe.
 W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

K-FLEX® SOLAR HT MATY



K-FLEX® SOLAR HT ▶ MATY EPDM

MATY EPDM O SZEROKOŚCI 1 M

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
10	1000	20	80010210126C	8027409577614	94,31	80110210126C	8027409577669	129,60
13	1000	14	80013210126C	8027409577621	128,86	80113210126C	8027409577676	164,17
19	1000	10	80019210126C	8027409577638	175,06	80119210126C	8027409577683	210,40
25	1000	8	80025210126C	8027409577645	198,55	80125210126C	8027409577690	233,89
32	1000	6	80032210126C	8027409577652	232,07	80132210126C	8027409577706	267,42

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® SOLAR

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki); ±1,5% (arkusze). Szerokość: ±2%; Grubość: 3 mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm.

* W matach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego

TAŚMA K-FLEX® SOLAR



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® SOLAR HT

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	szt./kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	850NS020202	8027409223801	86,81

KLEJ K-FLEX® K-425

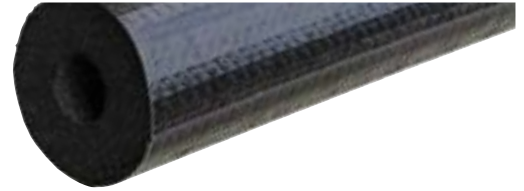


K-FLEX® AKCESORIA ▶ KLEJE

KLEJ K 425 – DWUSKŁADNIKOWY

Pojemność ▼ (l) ▼	szt./kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
0,85	20	850CL020054	8027409702689	105,68

K-FLEX® SOLAR R OTULINY



K-FLEX® SOLAR R ▶ OTULINY Z PŁASZCZEM

OTULINY EPDM: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 14 MM					GRUBOŚĆ 20 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
12	10				14 × 12	14012217526KR	8027409616153	130	24,59	20 × 12	20012217526KR	8027409615705	72	28,85
15	10	1/4"	13,5	8	14 × 15	14015217526KR	8027409616160	112	25,85	20 × 15	20015217526KR	8027409615712	64	29,68
18	15	3/8"	17,2	10	14 × 18	14018217526KR	8027409615668	98	26,90	20 × 18	20018217526KR	8027409615729	58	30,74
22	20	1/2"	21,3	15	14 × 22	14022217526KR	8027409615675	84	30,74	20 × 22	20022217526KR	8027409615736	50	35,39
28	25	3/4"	26,9	20	14 × 28	14028217526KR	8027409615682	64	36,26	20 × 28	20028217526KR	8027409615743	40	40,94
35	32	1"	33,7	25	14 × 35	14035217526KR	8027409615699	50	42,52	20 × 35	20035217526KR	8027409615750	32	48,00

K-FLEX® SOLAR R ▶ OTULINY Z PŁASZCZEM – ZWOJE

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 14 MM					GRUBOŚĆ 20 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
										20 × 12	20012214726KR	8027409615590	20	28,85
										20 × 15	20015214726KR	8027409615606	19	29,68
18	15	3/8"	17,2	10	14 × 18	14018214726KR	8027409615552	30	26,90	20 × 18	20018214726KR	8027409615620	17	30,74
22	20	1/2"	21,3	15	14 × 22	14022214726KR	8027409615569	25	30,74	20 × 22	20022214726KR	8027409615637	15	35,39
28	25	3/4"	26,9	20	14 × 28	14028214726KR	8027409615576	20	36,26	20 × 28	20028214726KR	8027409615644	15	40,94
35	32	1"	33,7	25	14 × 35	14035214726KR	8027409615583	15	42,52	20 × 35	20035214726KR	8027409615651	13	48,00

K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM

K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM ▶ OTULINY

Grubość (mm)	Zewnętrzna Ø	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
9	DN 16	10	86TROM090221002	8027409679431	41,12
9	DN 16	15	86TROM090221502	8027409679448	39,45
9	DN 16	20	86TROM090222002	8027409679455	37,81
9	DN 16	25	86TROM090222502	8027409679462	36,38
9	DN 20	10	86TROM090281002	8027409679479	46,97
9	DN 20	15	86TROM090281502	8027409679486	46,32
9	DN 20	20	86TROM090282002	8027409679493	44,89
9	DN 20	25	86TROM090282502	8027409679509	43,54
9	DN 25	15	86TROM090351502	8027409679516	57,64
9	DN 25	25	86TROM090352502	8027409679585	54,60

K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM SLIM ▶ DŁUGIE ZWOJE

Grubość (mm)	Zewnętrzna Ø	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
9	DN 16	50	86TROM090225002	8027409679530	39,68
9	DN 16	100	86TROM09022A002	8027409679592	39,68
9	DN 16	150	86TROM09022A502	8027409679608	39,68
9	DN 20	50	86TROM090285002	8027409679547	46,30
9	DN 20	100	86TROM09028A002	8027409679578	46,30
9	DN 20	150	86TROM09028A502	8027409679615	46,30
9	DN 25	50	86TROM090355002	8027409679554	58,15
9	DN 25	100	86TROM09035A002	8027409679561	58,15

K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ► OTULINY

GRUBOŚĆ 14 MM

Zewnętrzna Ø	DN	Grubość ścianki (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
21,3 ± 0,2	16	0,18	10	86TWOM140221002	8027409616986	53,22
21,3 ± 0,2	16	0,18	15	86TWOM140221502	8027409616993	51,05
21,3 ± 0,2	16	0,18	20	86TWOM140222002	8027409617006	50,01
21,3 ± 0,2	16	0,18	25	86TWOM140222502	8027409617013	49,40
26,4 ± 0,2	20	0,2	10	86TWOM140281002	8027409617020	63,06
26,4 ± 0,2	20	0,2	15	86TWOM140281502	8027409617037	60,18
26,4 ± 0,2	20	0,2	20	86TWOM140282002	8027409617044	58,77
26,4 ± 0,2	20	0,2	25	86TWOM140282502	8027409617051	57,93
31,8 ± 0,4	25	0,2	15	86TWOM140351502	8027409617068	74,87
31,8 ± 0,4	25	0,2	20	86TWOM140352002	8027409617075	73,18
31,8 ± 0,4	25	0,2	25	86TWOM140352502	8027409617082	72,46

GRUBOŚĆ 20 MM

Zewnętrzna Ø	DN	Grubość ścianki (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
21,3 ± 0,2	16	0,18	10	86TWOM200221002	8027409617099	60,30
21,3 ± 0,2	16	0,18	15	86TWOM200221502	8027409617105	58,11
21,3 ± 0,2	16	0,18	20	86TWOM200222002	8027409617112	57,26
21,3 ± 0,2	16	0,18	25	86TWOM200222502	8027409617129	56,31
26,4 ± 0,2	20	0,2	10	86TWOM200281002	8027409617136	69,22
26,4 ± 0,2	20	0,2	15	86TWOM200281502	8027409617143	68,27
26,4 ± 0,2	20	0,2	20	86TWOM200282002	8027409617150	67,14
26,4 ± 0,2	20	0,2	25	86TWOM200282502	8027409617167	65,91
31,8 ± 0,4	25	0,2	15	86TWOM200351502	8027409617174	85,01
31,8 ± 0,4	25	0,2	20	86TWOM200352002	8027409617181	83,36
31,8 ± 0,4	25	0,2	25	86TWOM200352502	8027409617198	82,82

K-FLEX® ŁĄCZNIK Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ ŁĄCZNIK Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Łącznik z gwintem zewnętrznym 1/2" DN 16	850VR0204501	8027409694328	38,10
Łącznik z gwintem zewnętrznym 3/4" DN 16	850VR0204511	8027409694335	39,82
Łącznik z gwintem zewnętrznym 3/4" DN 20	850VR0204521	8027409694342	43,65
Łącznik z gwintem zewnętrznym 1" DN 20	850VR0204531	8027409694359	50,63
Łącznik z gwintem zewnętrznym 1 1/4" DN 25	850VR0204541	8027409694366	54,75

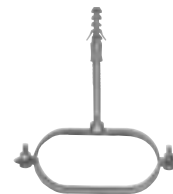
K-FLEX® ŁĄCZNIK PROSTY



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ ŁĄCZNIK PROSTY

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Łącznik prosty DN 16 × 22	850VR0204481	8027409694519	74,08
Łącznik prosty DN 20 × 22	850VR0204491	8027409694526	74,08
Łącznik prosty DN 25 × 22	850VR0204601	8027409694427	80,51
Łącznik prosty DN 16 × 18	850VR0204621	8027409694441	73,13
Łącznik prosty DN 20 × 18	850VR0204691	8027409694533	72,56
Łącznik prosty DN 25 × 18	850VR0204701	8027409694540	79,07

K-FLEX® UCHWYT OWALNY



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ UCHWYTY DO RUR

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Uchwyt owalny 115 × 58 DN 16 (20)	850VR020351	8027409568322	24,48
Uchwyt owalny 115 × 58 DN 16 (20)	850VR020351	8027409568322	24,48
Uchwyt owalny 96 × 48 DN 16 (14)	850VR020352	8027409569640	22,33
Uchwyt owalny 125 × 63 DN 25 (14)	850VR020353	8027409569657	36,49
Uchwyt owalny 133 × 67 DN 20 (20)	850VR020354	8027409569664	37,96
Uchwyt owalny 149 × 75 DN 25 (20)	850VR020355	8027409569671	39,78

K-FLEX® ŁĄCZNIK Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ ŁĄCZNIK Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Łącznik z gwintem wewnętrznym 1/2" DN 16	850VR0204551	8027409694373	38,00
Łącznik z gwintem wewnętrznym 3/4" DN 16	850VR0204561	8027409694380	41,26
Łącznik z gwintem wewnętrznym 3/4" DN 20	850VR0204571	8027409694397	41,92
Łącznik z gwintem wewnętrznym 1" DN 20	850VR0204581	8027409694403	52,54

K-FLEX® ŁĄCZNIK DWUSTRONNY



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ ŁĄCZNIK DWUSTRONNY

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Łącznik dwustronny DN 16 - DN 16	850VR0204651	8027409694472	60,30
Łącznik dwustronny DN 20 - DN 20	850VR0204661	8027409694489	69,49
Łącznik dwustronny DN 25 - DN 25	850VR0204671	8027409694496	96,78

K-FLEX® ŁĄCZNIK INOX/CU



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ ŁĄCZNIK INOX/CU

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Łącznik INOX/Cu - stal DN 16 miedz 15 mm	850VR0204591	8027409694410	44,32
Łącznik INOX/Cu - stal DN 16 miedz 18/22 mm	850VR0204611	8027409694434	44,03
Łącznik INOX/Cu - stal DN 20 miedz 18/22 mm	850VR0204631	8027409694458	48,81
Łącznik INOX/Cu - stal DN 25 miedz 18/22 mm	850VR0204641	8027409694465	79,45

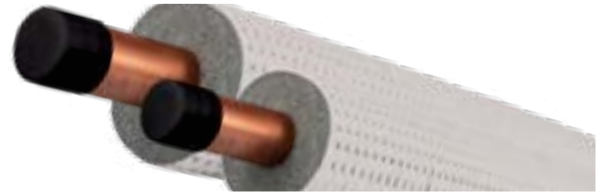
K-FLEX® PIERŚCIEŃ ZACISKOWY



K-FLEX® TWIN SOLAR SYSTEM ▶ PIERŚCIEŃ ZACISKOWY

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Pierścień zaciskowy DN 16	850VR0204181	8027409694823	11,00
Pierścień zaciskowy DN 20	850VR0204201	8027409694830	11,49
Pierścień zaciskowy DN 25	850VR0204221	8027409694847	11,97

K-FLEX® SPLIT / SPLIT TWIN



K-FLEX® SPLIT ▶ RURA MIEDZIANA W ZWOJACH – KARTONY

Średnica rury ▼ (cale) ▼	Średnica rury ▼ (mm) ▼	Grubość ścianki ▼ rury (mm) ▼	Długość rolki ▼ (m) ▼	Grubość ▼ izolacji (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ Rolki/kt. ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
1/4	6,35	0,8	25	9,0	86RA098060001T	8027409905585	2	50	cena na zapytanie
1/4	6,35	0,8	50	9,0	86RA098060001C	8027049904931	1	50	cena na zapytanie
3/8	9,52	0,8	25	9,0	86RA098100001T	8027409905608	2	50	cena na zapytanie
3/8	9,52	0,8	50	9,0	86RA098100001C	8027409904922	1	50	cena na zapytanie
1/2	12,70	0,8	25	9,0	86RA098120001T	8027409905622	2	50	cena na zapytanie
1/2	12,70	0,8	50	9,0	86RA098120001C	8027409904939	1	50	cena na zapytanie
5/8	15,87	1,0	25	9,0	86RA091150000C	8027409905110	1	25	cena na zapytanie
3/4	19,05	1,0	25	9,0	86RA091190000C	8027409905103	1	25	cena na zapytanie
7/8	22,22	1,0	25	9,0	86RA091230000C	8027409905097	1	25	cena na zapytanie
Średnica rury ▼ (mm) ▼	Grubość ścianki ▼ rury (mm) ▼	Długość rolki ▼ (m) ▼	Grubość ▼ izolacji (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ Rolki/kt. ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	
6	1,0	25	9,0	86RA091060000C	8027049904948	1	25	cena na zapytanie	
10	1,0	25	9,0	86RA091100000C	8027049904955	1	25	cena na zapytanie	
12	1,0	25	9,0	86RA091120000C	8027049904962	1	25	cena na zapytanie	
16	1,0	25	9,0	86RA091160000C	8027409904892	1	25	cena na zapytanie	
18	1,0	25	9,0	86RA091180000C	8027409904908	1	25	cena na zapytanie	
22	1,0	25	9,0	86RA091220000C	8027409904915	1	25	cena na zapytanie	

Kody odnoszą się do produktu w kolorze białym, w przypadku innych kolorów prosimy o kontakt z naszym Działem Obsługi Klienta.
Na zamówienie produkt z rurką miedzianą o grubości 0,7 mm.
Oferta na zapytanie co tydzień.

K-FLEX® SPLIT ▶ RURA MIEDZIANA W ZWOJACH – WIEŻA

Średnica rury ▼ (cale) ▼	Średnica rury ▼ (mm) ▼	Grubość ścianki ▼ rury (mm) ▼	Ø zewnętrzna z ▼ izolacją (mm) ▼	Długość rolki ▼ (m) ▼	Grubość ▼ izolacji (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ Rolki/wieżę ▼	▼ m/wieżę ▼	Cena ▼ zł/m ▼
1/4	6,35	0,8	24	25	9,0	86RA098060000P	8027409905141	30	750	cena na zapytanie
1/4	6,35	0,8	24	50	9,0	86RA098060001P	8027409905158	16	800	cena na zapytanie
3/8	9,52	0,8	28	25	9,0	86RA098100000P	8027409905165	26	650	cena na zapytanie
3/8	9,52	0,8	28	50	9,0	86RA098100001P	8027409905172	13	650	cena na zapytanie
1/2	12,70	0,8	30	25	9,0	86RA098120000P	8027409905134	24	600	cena na zapytanie
1/2	12,70	0,8	30	50	9,0	86RA098120001P	8027409905127	12	600	cena na zapytanie
5/8	15,87	1,0	34	25	9,0	86RA091150000P	8027409905226	21	525	cena na zapytanie

Kody odnoszą się do produktu w kolorze białym, w przypadku innych kolorów prosimy o kontakt z naszym Działem Obsługi Klienta.
Na zamówienie produkt z rurką miedzianą o grubości 0,7 mm.
Oferta na zapytanie co tydzień.

K-FLEX® SPLIT TWIN ▶ RURA MIEDZIANA W ZWOJACH – WIEŻA

Średnica rury ▼ (cale) ▼	Średnica rury ▼ (mm) ▼	Grubość ścianki ▼ rury (mm) ▼	Długość rolki ▼ (m) ▼	Grubość ▼ izolacji (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ Rolki/wieżę ▼	▼ m/wieżę ▼	Cena ▼ zł/m ▼
1/4 - 3/8	6,35/9,525	0,8/0,8	20	9,0/9,0	86RD098068100P	8027409905332	14	280	cena na zapytanie
1/4 - 1/2	6,35/12,70	0,8/0,8	20	9,0/9,0	86RD098068120P	8027409905349	13	260	cena na zapytanie
1/4 - 5/8	6,35/15,875	0,8/0,8	20	9,0/9,0	86RD098061159P	8027409905356	9	180	cena na zapytanie
3/8 - 5/8	9,52/15,875	0,8/1,0	20	9,0/9,0	86RD098101159P	8027409905363	9	180	cena na zapytanie
3/8 - 3/4	9,52/19,05	0,8/1,0	20	9,0/9,0	86RD098101199P	8027409905370	8	160	cena na zapytanie

Kody odnoszą się do produktu w kolorze białym, w przypadku innych kolorów prosimy o kontakt z naszym Działem Obsługi Klienta.
Na zamówienie produkt z rurką miedzianą o grubości 0,7 mm.
Oferta na zapytanie co tydzień.

K-FLEX® MANKIETY ALUMINIOWE



K-FLEX® AKCESORIA ► MANKIETY ALUMINIOWE

▼ Kolor ▼	Rozmiar ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Aluminum	18 × 32	5 rolek	850NA020001	8027409100560	23,84
Aluminum	23 × 32	5 rolek	850NA020002	8027409100577	24,93
Aluminum	28 × 32	5 rolek	850NA020003	8027409100584	26,01
Aluminum	38 × 42	5 rolek	850NA020004	8027409100591	37,94
Aluminum	48 × 42	5 rolek	850NA020005	8027409100607	41,19
Aluminum	58 × 42	5 rolek	850NA020006	8027409100614	45,53
Czerwony	18 × 32	5 rolek	850NA020021	8027409100768	32,52
Czerwony	23 × 32	5 rolek	850NA020022	8027409100775	33,60
Czerwony	28 × 32	5 rolek	850NA020023	8027409100782	35,78
Czerwony	38 × 42	5 rolek	850NA020024	8027409100799	48,78
Czerwony	48 × 42	5 rolek	850NA020025	8027409100805	50,95
Czerwony	58 × 42	5 rolek	850NA020026	8027409100812	54,21
Niebieski	18 × 32	5 rolek	850NA020012	8027409100676	32,52
Niebieski	23 × 32	5 rolek	850NA020013	8027409100683	33,60
Niebieski	28 × 32	5 rolek	850NA020014	8027409100690	35,78
Niebieski	38 × 42	5 rolek	850NA020015	8027409100706	48,78
Niebieski	48 × 42	5 rolek	850NA020016	8027409100713	50,95
Niebieski	58 × 42	5 rolek	850NA020017	8027409100720	54,21
Szary	18 × 32	5 rolek	850NA020031	8027409100867	32,52
Szary	23 × 32	5 rolek	850NA020044	8027409100867	33,60
Szary	28 × 32	5 rolek	850NA020030	8027409100850	35,78
Szary	38 × 42	5 rolek	850NA020035	8027409115908	48,78
Szary	48 × 42	5 rolek	850NA020040	8027409182917	50,95
Szary	58 × 42	5 rolek	850NA020038	8027409166566	54,21

K-FLEX® KLEJE



K-FLEX® AKCESORIA ► KLEJE

KLEJ K 414

Pojemność ▼ (l) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
0,25	24	850CL020020	8027409094067	21,12
0,5	20	850CL020002	8027409093886	30,17
0,8	20	850CL020003	8027409093893	43,97
2,6	6	850CL020004	8027409093909	130,41

KLEJ K 425 – DWUSKŁADNIKOWY

Pojemność ▼ (l) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
0,85	20	850CL020054	8027409702689	105,68

KLEJ DREI BOND 9027 – VOC FREE

Pojemność ▼ (l) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
1,0	24	850CL020219	8027409753155	111,11
5,0	20	850CL020220	8027409753162	546,04
10,0	6	850CL020221	8027409753179	1082,18

K-FLEX® APLIKATOR DO KLEJU



K-FLEX® AKCESORIA ▶ APLIKATOR DO KLEJU

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Aplikator do kleju	850VR020195	8027409817079	247,10

K-FLEX® NÓŻ CERAMICZNY



K-FLEX® AKCESORIA ▶ NÓŻ CERAMICZNY

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Nóż ceramiczny*	850VR020262	8027409849476	69,45

*ostrze w kolorze białym lub czarnym w zależności od dostępności.

K-FLEX® ROZPUSZCZALNIK



K-FLEX® AKCESORIA ▶ ROZPUSZCZALNIK

Pojemność ▼ (l) ▼	▼ szt./Kt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
1,0	12	850VR020001	8027409105633	35,25

K-FLEX® FARBY



K-FLEX® AKCESORIA ▶ COLOR PAINT

▼ Kolor ▼	Pojemność ▼ (l) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Szary RAL 7035	0,5	850VR022105	8027409198277	242,91
Biały RAL 9002	0,5	850VR022115	8027409198291	242,91
Zielony RAL 6032	0,5	850VR022116	8027409198284	242,91
Czerwony RAL 3000	0,5	850VR022117	8027409198253	315,80
Niebieski RAL 5012	0,5	850VR022118	8027409198260	242,91

K-FLEX® AKCESORIA ▶ K-FINISH

▼ Kolor ▼	Pojemność ▼ (l) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Szary RAL 7035	2,5	850VR020105	8027409168324	303,72
Biały RAL 9002	2,5	850VR020058	8027409106203	303,72

TAŚMA K-FLEX® ST



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® ST

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	10	15	80	85ONS020066	8027409117605	22,48
3	15	50	12	85ONS020050	8027409101475	36,73
3	10	50	24	85ONS020100	8027409111368	27,91
3	10	100	12	85ONS020006	8027409101024	60,69

TAŚMA K-FLEX® ECO



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® ECO

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	85ONS020274	8027409809241	88,57

TAŚMA K-FLEX® SOLAR HT



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® SOLAR

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	85ONS020202	8027409223801	86,81

TAŚMA K-FLEX® COLOR



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® ST

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kolor ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	Szary RAL 7035	87NS3K15050G0	8027409377054	61,00
3	15	50	12	Niebieski RAL 5012*	87NS3K15050B0	8027409377139	61,00
3	15	50	12	Czarny RAL 9011	87NS3K15050N0	8027409377252	61,00
3	15	50	12	Zielony RAL 6032*	87NS3K15050V0	8027409377177	61,00
3	15	50	12	Czerwony RAL 3000	87NS3K15050R0	8027409377092	79,30
3	15	50	12	Biały RAL 9002	87NS3K15050G1	8027409377214	61,00

* produkt na specjalne zamówienie.

TAŚMA K-FLEX® PVC AT 070



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA PVC AT 070

▼ Kolor ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Czarny	25	25	36	850CG020020	8027409093701	9,08
Czarny	25	38	24	850CG020001	8027409093510	14,08
Czarny	25	50	18	850CG020009	8027409093596	18,39
Szary	25	50	18	850CG020003	8027409093534	18,39

TAŚMY ALUMINIOWE I PE K-FLEX®



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMY ALUMINIOWE I PE

▼ Typ ▼	Grubość ▼ (μm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
ALU AA CW – gładka	18	50	50	24	850CG020044	8027409120384	20,85
ALU AA CW – gładka	18	50	75	16	850CG020045	8027409120391	31,34
ALU AA CW – gładka	18	50	100	12	850CG020076	8027409197560	41,69
ALU AR CW – zbrojona	25	50	50	24	850NR020007	8027409125457	27,28
ALU AR CW – zbrojona	25	50	75	16	850NR020008	8027409125464	40,58
ALU AR CW – zbrojona	25	50	100	12	850NR020009	8027409125471	54,57
CLOTH DUCT – czarny	160	50	50	24	85NDAL50050164N	8027409708001	19,86
CLOTH DUCT – srebrny	160	50	50	24	85NDAL50050164S	8027409708018	19,86
CLOTH DUCT – biały	160	50	50	24	85NDAL50050164W	8027409708025	19,86
CLOTH DUCT – czerwony	160	50	50	24	85NDAL50050164R	8027409719953	19,86
CLOTH DUCT – niebieski	160	50	50	24	85NDAL50050164B	8027409719960	19,86
COROPLAST 930 ALU	50	50	50	24	P000193A	8027409680734	23,69
COROPLAST 930 ALU	50	100	75	16	P000196A	8027409681762	70,60
COROPLAST 930 ALU	50	100	100	12	P000192A	8027409686903	94,16

K-FLEX® ECO OTULINY



K-FLEX® ECO ► OTULINY BEZHALOGENOWE

OTULINY KAUCZUKOWE BEZ HALOGENÓW: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM				GRUBOŚĆ 13 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
10	8	1/8"	10,2	6	9 × 10	09010215582	8027409804604	266	8,04	13 × 10	13010215582	8027409804871	172	10,77
12	10				9 × 12	09012215582	8027409804611	234	8,46	13 × 12	13012215582	8027409804888	162	11,72
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	09015215582	8027409804628	192	9,90	13 × 15	13015215582	8027409804895	136	12,86
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	09018215582	8027409804635	166	10,44	13 × 18	13018215582	8027409804901	118	13,40
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	09022215582	8027409804659	136	10,62	13 × 22	13022215582	8027409804925	98	14,15
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	09028215582	8027409804673	98	13,27	13 × 28	13028215582	8027409804949	78	16,57
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	09035215582	8027409804697	76	14,92	13 × 35	13035215582	8027409804963	58	20,00
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	09042215582	8027409804710	60	18,48	13 × 42	13042215582	8027409804970	48	23,53
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	09048215582	8027409804734	50	20,67	13 × 48	13048215582	8027409804994	40	26,17
54	50		54		9 × 54	09054215582	8027409804741	46	23,56	13 × 54	13054215582	8027409805007	34	31,48
		2"	60,3	50	9 × 60	09060215582	8027409804765	46	27,38	13 × 60	13060215582	8027409805021	32	36,66
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	09076215582	8027409804802	40	28,75	13 × 76	13076215582	8027409805069	26	44,91
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	09089215582	8027409804826	36	33,30	13 × 89	13089215582	8027409805083	24	55,22
114	100	4"	114,3	100						13 × 114	13114215582	8027409805113	16	92,22

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 19 MM				GRUBOŚĆ 25 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
10	8	1/8"	10,2	6	19 × 10	19010215582	8027409805168	98	20,41					
12	10				19 × 12	19012215582	8027409805175	88	21,14					
15	10	1/4"	13,5	8	19 × 15	19015215582	8027409805182	78	25,39					
18	15	3/8"	17,2	10	19 × 18	19018215582	8027409805199	72	26,37					
22	20	1/2"	21,3	15	19 × 22	19022215582	8027409805212	64	30,65	25 × 22	25022215582	8027409805502	42	57,07
28	25	3/4"	26,9	20	19 × 28	19028215582	8027409805236	48	34,21	25 × 28	25028215582	8027409805526	40	60,09
35	32	1"	33,7	25	19 × 35	19035215582	8027409805250	36	40,37	25 × 35	25035215582	8027409805540	24	67,27
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 × 42	19042215582	8027409805267	32	51,68	25 × 42	25042215582	8027409805564	22	83,83
		1+1/2"	48,3	40	19 × 48	19048215582	8027409805274	24	57,92	25 × 48	25048215582	8027409805571	18	93,09
54	50		54		19 × 54	19054215582	8027409805281	24	63,23	25 × 54	25054215582	8027409805595	16	105,85
		2"	60,3	50	19 × 57	19057215582	8027409805298	22	71,31					
					19 × 60	19060215582	8027409805304	22	71,51	25 × 60	25060215582	8027409805618	12	110,97
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 × 76	19076215582	8027409805359	18	90,67	25 × 76	25076215582	8027409805649	10	153,73
88,9	80	3"	88,9	80	19 × 89	19089215582	8027409805373	14	99,83	25 × 89	25089215582	8027409805656	8	187,74
114	100	4"	114,3	100	19 × 114	19114215582	8027409805403	12	144,34	25 × 114	25114215582	8027409805694	6	235,10

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	32022215582	8027409805809	32	71,31
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	32028215582	8027409805816	24	77,36
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	32035215582	8027409805823	22	85,12
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	32042215582	8027409805830	16	105,31
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	32048215582	8027409805847	14	116,59
54	50		54		32 × 54	32054215582	8027409805854	12	134,30
		2"	60,3	50	32 × 60	32060215582	8027409805861	10	144,54
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	32076215582	8027409805885	8	175,01
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	32089215582	8027409805908	8	195,86
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	32114215582	8027409805939	6	280,83

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® ECO

Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.

Grubość: 6 mm: ±1 mm; 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm; 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm; 32 mm, 40 mm i 50 mm: ±3 mm.

Do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe.

W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

K-FLEX® ECO MATY



K-FLEX® ECO ▶ MATY

K-FLEX® ECO MATY BEZHALOGENOWE

		MATY STANDARDOWE				MATY SAMOPRZYLEPNE			
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ m²/kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	
6	1000	30	80006210182C	8027409806653	73,91	80106210182C	8027409806752	105,13	
10	1000	20	80010210182C	8027409806660	108,06	80110210182C	8027409806769	139,28	
13	1000	14	80013210182C	8027409806677	132,74	80113210182C	8027409806776	163,96	
19	1000	10	80019210182C	8027409806691	187,56	80119210182C	8027409806790	218,78	
25	1000	8	80025210182C	8027409806707	244,01	80125210182C	8027409806806	276,23	
32	1000	6	80032210182C	8027409806714	286,87	80132210182C	8027409806813	316,65	
40	1000	4	80040210182C	8027409806721	350,15	80140210182C	8027409806820	373,27	
50	1000	4	80050210182C	8027409806738	454,76	80150210182C	8027409806837	480,50	

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® ECO

Długość: +5% ÷ -1,5% (rolki); Szerokość: ±2%.

Grubość: 3 mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm.

* W matkach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

Grubość: 6 mm ± 1 mm; od 9 do 19 mm ± 1,5 mm; od 25 i więcej ± 2 mm

TAŚMA K-FLEX® ECO



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® ECO

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	85NS020274	8027409809241	88,57

KLEJ K-FLEX® K-425



K-FLEX® AKCESORIA ▶ KLEJE

KLEJ K 425 – DWUSKŁADNIKOWY

Pojemność ▼ (l) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
0,85	20	850CL020054	8027409702689	105,68

K-FLEX® COLOR OTULINY



K-FLEX® COLOR ► OTULINY

OTULINY KAUCZUKOWE Z POWŁOKĄ: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 9 MM				GRUBOŚĆ 13 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
10	8	1/8"	10,2	6	9 × 10	09010216503	266	15,35	13 × 10	13010216503	172	16,61
12	10				9 × 12	09012216503	234	15,60	13 × 12	13012216503	162	17,00
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	09015216503	192	15,89	13 × 15	13015216503	136	17,29
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	09018216503	166	16,25	13 × 18	13018216503	118	17,57
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	09022216503	136	16,49	13 × 22	13022216503	98	18,19
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	09028216503	98	17,32	13 × 28	13028216503	78	18,91
30	25		30		9 × 30	09030216503	92	17,86	13 × 30	13030216503	72	21,68
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	09035216503	76	18,33	13 × 35	13035216503	58	22,25
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	09042216503	60	21,17	13 × 42	13042216503	48	23,75
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	09048216503	50	21,89	13 × 48	13048216503	40	24,26
54	50		54		9 × 54	09054216503	46	22,39	13 × 54	13054216503	34	25,45

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 19 MM				GRUBOŚĆ 25 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	19 × 15	19015216503	78	20,60				
18	15	3/8"	17,2	10	19 × 18	19018216503	72	21,21	25 × 18	25018216503	50	30,48
22	20	1/2"	21,3	15	19 × 22	19022216503	64	21,86	25 × 22	25022216503	42	31,16
28	25	3/4"	26,9	20	19 × 28	19028216503	48	26,20	25 × 28	25028216503	40	33,21
30	25		30		19 × 30	19030216503	42	28,04				
35	32	1"	33,7	25	19 × 35	19035216503	36	29,54	25 × 35	25035216503	24	47,37
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 × 42	19042216503	32	42,77	25 × 42	25042216503	22	48,27
		1+1/2"	48,3	40	19 × 48	19048216503	24	44,21	25 × 48	25048216503	18	54,20
54	50		54		19 × 54	19054216503	24	45,46	25 × 54	25054216503	16	65,77

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 32 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
18	15	3/8"	17,2	10	32 × 18	32018216503	32	38,43
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	32022216503	32	51,72
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	32028216503	24	55,61
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	32035216503	22	56,68
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	32042216503	16	63,22

Dostępna paleta kolorów i ich oznaczenia

RAL 7035 szary G0; RAL 9002 biały G1; RAL 9011 czarny N0; RAL 5012 niebieski B0*; RAL 6032 zielony V0*; RAL 3000 czerwony R0*.

* – produkt na specjalne zamówienie.

Przy zamówieniu koloru czerwonego do ceny katalogowej należy doliczyć +30%

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® COLOR:

Długość: ±1,5%; ∅ wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.

Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm: ±3 mm.

Do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe.

W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:

K-FLEX® COLOR SYSTEM ECO: cena +50%.

K-FLEX® COLOR SYSTEM SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® COLOR ▶ OTULINY
OTULINY KAUCZUKOWE Z POWŁOKĄ: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM				GRUBOŚĆ 13 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
		2"	60,3	50	9 × 60	09060214203	23	22,54	13 × 60	13060214203	16	38,02
64			63,5		9 × 64	09064214203	23	23,26	13 × 64	13064214203	15	38,38
70			70		9 × 70	09070214203	20	42,30	13 × 70	13070214203	13	41,37
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	09076214203	20	44,82	13 × 76	13076214203	13	45,40
80					9 × 80	09080214203	18	45,43	13 × 80	13080214203	12	46,62
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	09089214203	18	45,72	13 × 89	13089214203	12	47,27
		3+1/2"	101,6		9 × 102	09102214203	11	48,71	13 × 102	13102214203	8	58,44
108	100		108		9 × 108	09108214203	11	52,77	13 × 108	13108214203	8	71,42
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	09114214203	11	59,56	13 × 114	13114214203	8	71,89
			125		9 × 125	09125214203	11	122,42	13 × 125	13125214203	6	123,50
133	125		133		9 × 133	09133214203	8	124,72	13 × 133	13133214203	6	125,37
		5"	139,7	125	9 × 140	09140214203	8	126,59	13 × 140	13140214203	6	127,27
159	150		160		9 × 160	09160214203	8	165,94	13 × 160	13160214203	6	168,86

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 19 MM				GRUBOŚĆ 25 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
		2"	60,3	50	19 × 60	19060214203	11	47,12	25 × 60	25060214203	6	70,01
64			63,5		19 × 64	19064214203	9	50,47	25 × 64	25064214203	6	71,35
70			70		19 × 70	19070214203	9	51,22	25 × 70	25070214203	6	72,03
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 × 76	19076214203	9	53,34	25 × 76	25076214203	5	73,00
80					19 × 80	19080214203	7	54,42				
88,9	80	3"	88,9	80	19 × 89	19089214203	7	54,84	25 × 89	25089214203	4	91,58
		3+1/2"	101,6		19 × 102	19102214203	7	81,87	25 × 102	25102214203	4	98,12
108	100		108		19 × 108	19108214203	6	82,45	25 × 108	25108214203	4	104,52
114	100	4"	114,3	100	19 × 114	19114214203	6	83,78	25 × 114	25114214203	3	108,87
			125		19 × 125	19125214203	5	136,29	25 × 125	25125214203	3	142,80
133	125		133		19 × 133	19133214203	4	138,99	25 × 133	25133214203	2	180,33
		5"	139,7	125	19 × 140	19140214203	4	140,86	25 × 140	25140214203	2	182,77
159	150		160		19 × 160	19160214203	4	179,53	25 × 160	25160214203	2	186,54

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM			
Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Cale	Zewnętrzna ∅ mm	Nominalna ∅ DN	Rozmiar (mm)	Kod	m/kt.	Cena zł/m
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	32048214203	7	71,42
54	50		54		32 × 54	32054214203	6	75,30
		2"	60,3	50	32 × 60	32060214203	5	84,90
64			63,5		32 × 64	32064214203	5	101,28
70			70		32 × 70	32070214203	4	115,73
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	32076214203	4	118,03
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	32089214203	4	124,83
		3+1/2"	101,6		32 × 102	32102214203	3	159,51
108	100		108		32 × 108	32108214203	3	161,39
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	32114214203	3	165,16
			125		32 × 125	32125214203	3	223,49
133	125		133		32 × 133	32133214203	2	228,02
		5"	139,7	125	32 × 140	32140214203	2	232,72
159	150		160		32 × 160	32160214203	2	241,25

Dostępna paleta kolorów i ich oznaczenia
 RAL 7035 szary G0; RAL 9002 biały G1; RAL 9011 czarny N0; RAL 5012 niebieski B0*; RAL 6032 zielony V0*; RAL 3000 czerwony R0*.
 * – produkt na specjalnie zamówienie.
 Przy zamówieniu koloru czerwonego do ceny katalogowej należy doliczyć +30%
 Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® COLOR:
 Długość: ±1,5%; ∅ wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm +1 ÷ +6 mm.
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm, 32 mm: ±3 mm.
 Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:
 K-FLEX® COLOR SYSTEM ECO: cena +50%.
 K-FLEX® COLOR SYSTEM SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® COLOR MATY



K-FLEX® COLOR ▶ MATY

K-FLEX® MATY KAUCZUKOWE Z POWŁOKĄ COLOR

		MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	
6	1000	30	80006210103	86,94	80106210103	106,06	
10	1000	20	80010210103	91,62	80110210103	110,71	
13	1000	14	80013210103	98,44	80113210103	117,53	
16	1000	12	80016210103	112,14	80116210103	131,23	
19	1000	10	80019210103	117,20	80119210103	136,33	
25	1000	8	80025210103	135,36	80125210103	154,44	
32	1000	6	80032210103	167,24	80132210103	186,33	
40	1000	4	80040210103	244,01	80140210103	263,10	
50	1000	4	80050210103	297,38	80150210103	316,51	

Dostępna paleta kolorów i ich oznaczenia
RAL 7035 szary G0; RAL 9002 biały G1; RAL 9011 czarny N0; RAL 5012 niebieski B0*; RAL 6032 zielony V0*; RAL 3000 czerwony R0*.

* – produkt na specjalne zamówienie.

Przy zamówieniu koloru czerwonego do ceny katalogowej należy doliczyć +30%

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® COLOR

Długość: +5% ± -1,5% (rolki). Szerokość: ±2%

Grubość: 3 mm i 6 mm: ±1 mm; od 9 mm do 19 mm: ±1,5 mm; 25 mm i więcej: ±2 mm.

* W matach samoprzylepnych o grubość 40 mm i 50 mm warstwa klejąca służy tylko do pozycjonowania maty. Zalecamy montaż przy użyciu kleju systemowego.

TAŚMA K-FLEX® COLOR



K-FLEX® AKCESORIA ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA K-FLEX® ST

Grubość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kolor ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3	15	50	12	Szary RAL 7035	87NS3K15050G0	8027409377054	61,00
3	15	50	12	Niebieski RAL 5012*	87NS3K15050B0	8027409377139	61,00
3	15	50	12	Czarny RAL 9011	87NS3K15050N0	8027409377252	61,00
3	15	50	12	Zielony RAL 6032*	87NS3K15050V0	8027409377177	61,00
3	15	50	12	Czerwony RAL 3000	87NS3K15050R0	8027409377092	79,30
3	15	50	12	Biały RAL 9002	87NS3K15050G1	8027409377214	61,00

* produkt na specjalne zamówienie.

K-FLEX® K-FINISH



K-FLEX® AKCESORIA ► K-FINISH

▼ Kolor ▼	Pojemność ▼ (l) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Szary RAL 7035	2,5	850VR020105	8027409168324	303,72
Biały RAL 9002	2,5	850VR020058	8027409106203	303,72

K-FLEX® COLOR PAINT



K-FLEX® AKCESORIA ► COLOR PAINT

▼ Kolor ▼	Pojemność ▼ (l) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Szary RAL 7035	0,5	850VR022105	8027409198277	242,91
Biały RAL 9002	0,5	850VR022115	8027409198291	242,91
Zielony RAL 6032	0,5	850VR022116	8027409198284	242,91
Czerwony RAL 3000	0,5	850VR022117	8027409198253	315,80
Niebieski RAL 5012	0,5	850VR022118	8027409198260	242,91

K-FLEX® IC CLAD OTULINY



K-FLEX® IC CLAD ► OTULINY Z PŁASZCZEM Z WŁÓKNA SZKLANEGO

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM SREBRNY (SR)				GRUBOŚĆ 9 MM CZARNY (BK)			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	99	09015214303CS	8027409504955	36,02	09015214303CB	8027409493402	30,81	
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	81	09018214303CS	8027409504962	37,32	09018214303CB	8027409493419	31,76	
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	71	09022214303CS	8027409504979	38,82	09022214303CB	8027409493426	32,78	
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	52	09028214303CS	8027409504986	41,49	09028214303CB	8027409493433	34,77	
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	39	09035214303CS	8027409504993	44,63	09035214303CB	8027409493440	37,10	
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	32	09042214303CS	8027409505006	49,59	09042214303CB	8027409493457	41,21	
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	28	09048214303CS	8027409505013	53,37	09048214303CB	8027409493464	44,32	
54	50		54		9 × 54	24	09054214303CS	8027409505020	55,69	09054214303CB	8027409493471	45,94	
		2"	60,3	50	9 × 60	24	09060214303CS	8027409505037	57,65	09060214303CB	8027409493488	47,18	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	20	09076214303CS	8027409505044	72,95	09076214303CB	8027409493495	60,59	
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	13	09089214303CS	8027409506751	77,79	09089214303CB	8027409493518	63,93	
		3+1/2"	101,6		9 × 102	10	09102214303CS	8027409505068	84,62	09102214303CB	8027409493525	69,37	
108	100		108		9 × 108	10	09108214303CS	8027409505075	90,73	09108214303CB	8027409493532	74,67	
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	8	09114214303CS	8027409505082	99,21	09114214303CB	8027409493549	82,43	
			125		9 × 125	10	09125214303CS	8027409505099	163,74	09125214303CB	8027409493556	145,69	
133	125		133		9 × 133	6	09133214303CS	8027409505105	168,46	09133214303CB	8027409493563	149,49	
		5"	139,7	125	9 × 140	6	09140214303CS	8027409505112	172,58	09140214303CB	8027409493570	152,77	
159	150		160		9 × 160	4	09160214303CS	8027409505129	216,60	09160214303CB	8027409493587	194,46	

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 13 MM SREBRNY (SR)				GRUBOŚĆ 13 MM CZARNY (BK)			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	73	13015214303CS	8027409505136	41,21	13015214303CB	8027409493594	34,60	
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	62	13018214303CS	8027409505143	42,43	13018214303CB	8027409493600	35,45	
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	58	13022214303CS	8027409505150	44,29	13022214303CB	8027409493617	36,86	
28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	43	13028214303CS	8027409505167	46,88	13028214303CB	8027409493631	38,75	
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	31	13035214303CS	8027409505174	52,45	13035214303CB	8027409493648	43,51	
42	40	1+1/4"	42,4	32	13 × 42	27	13042214303CS	8027409505181	56,17	13042214303CB	8027409493655	46,41	
		1+1/2"	48,3	40	13 × 48	21	13048214303CS	8027409505198	59,82	13048214303CB	8027409493679	49,34	
54	50		54		13 × 54	20	13054214303CS	8027409505204	62,94	13054214303CB	8027409493686	51,78	
		2"	60,3	50	13 × 60	18	13060214303CS	8027409505211	65,24	13060214303CB	8027409493693	53,37	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	13 × 76	12	13076214303CS	8027409505235	77,94	13076214303CB	8027409493716	64,20	
88,9	80	3"	88,9	80	13 × 89	12	13089214303CS	8027409505259	83,77	13089214303CB	8027409493730	68,52	
		3+1/2"	101,6		13 × 102	9	13102214303CS	8027409505266	99,06	13102214303CB	8027409493747	82,39	
108	100		108		13 × 108	8	13108214303CS	8027409505273	101,97	13108214303CB	8027409493754	84,52	
114	100	4"	114,3	100	13 × 114	8	13114214303CS	8027409505280	104,23	13114214303CB	8027409493761	86,07	
			125		13 × 125	7	13125214303CS	8027409505297	170,23	13125214303CB	8027409493778	150,77	
133	125		133		13 × 133	6	13133214303CS	8027409505303	174,51	13133214303CB	8027409493785	154,11	
		5"	139,7	125	13 × 140	6	13140214303CS	8027409505310	178,46	13140214303CB	8027409493792	157,26	
159	150		160		13 × 160	4	13160214303CS	8027409505327	222,49	13160214303CB	8027409493808	198,94	

Dla średnic większych niż 168 mm wyrób produkowany jest z maty.
Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM BK ECO: cena +50%.
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM BK SOLAR HT: cena +30%.
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM SR SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® IC CLAD ▶ OTULINY Z PŁASZCZEM Z WŁÓKNA SZKLANEGO

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM: DŁUGOŚĆ 1 M

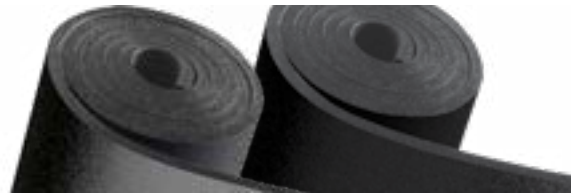
RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM SREBRNY (SR)				GRUBOŚĆ 32 MM CZARNY (BK)			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	
18	15	3/8"	17,2	10	32 × 18	16	32018214303CS	8027409505815	76,96	32018214303CB	8027409494348	64,84	
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	15	32022214303CS	8027409505822	79,29	32022214303CB	8027409494355	66,70	
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	12	32028214303CS	8027409505839	85,22	32028214303CB	8027409494362	71,96	
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	11	32035214303CS	8027409505846	88,53	32035214303CB	8027409494379	74,45	
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	11	32042214303CS	8027409505853	97,58	32042214303CB	8027409494386	82,69	
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	9	32048214303CS	8027409505860	108,92	32048214303CB	8027409494393	93,33	
54	50		54		32 × 54	8	32054214303CS	8027409505877	114,93	32054214303CB	8027409494409	98,63	
		2"	60,3	50	32 × 60	8	32060214303CS	8027409505884	126,71	32060214303CB	8027409494416	109,70	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	6	32076214303CS	8027409505907	153,31	32076214303CB	8027409494430	134,44	
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	4	32089214303CS	8027409505914	163,94	32089214303CB	8027409494447	143,56	
		3+1/2"	101,6		32 × 102	4	32102214303CS	8027409505921	202,93	32102214303CB	8027409494454	181,12	
108	100		108		32 × 108	3	32108214303CS	8027409505938	206,88	32108214303CB	8027409494461	184,29	
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	3	32114214303CS	8027409505945	212,41	32114214303CB	8027409494478	189,11	
			125		32 × 125	3	32125214303CS	8027409505952	286,90	32125214303CB	8027409494485	262,33	
133	125		133		32 × 133	2	32133214303CS	8027409505969	293,79	32133214303CB	8027409494492	268,26	
		5"	139,7	125	32 × 140	2	32140214303CS	8027409505976	300,53	32140214303CB	8027409494508	274,18	
159	150		160		32 × 160	2	32160214303CS	8027409505983	314,93	32160214303CB	8027409494515	286,26	

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 40 MM SREBRNY (SR)				GRUBOŚĆ 40 MM CZARNY (BK)			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	
22	20	1/2"	21,3	15	40 × 22	9	40022214303CS	8027409505990	134,78	40022214303CB	8027409494522	117,56	
28	25	3/4"	26,9	20	40 × 28	7	40028214303CS	8027409506010	138,38	40028214303CB	8027409494546	120,36	
35	32	1"	33,7	25	40 × 35	7	40035214303CS	8027409506027	146,49	40035214303CB	8027409494553	127,56	
42	40	1+1/4"	42,4	32	40 × 42	7	40042214303CS	8027409506034	149,46	40042214303CB	8027409494560	129,64	
		1+1/2"	48,3	40	40 × 48	5	40048214303CS	8027409506041	155,23	40048214303CB	8027409494577	134,60	
54	50		54		40 × 54	5	40054214303CS	8027409506058	163,23	40054214303CB	8027409494584	141,84	
		2"	60,3	50	40 × 60	4	40060214303CS	8027409506065	168,42	40060214303CB	8027409494607	146,26	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	40 × 76	4	40076214303CS	8027409506072	180,52	40076214303CB	8027409494614	156,24	
88,9	80	3"	88,9	80	40 × 89	3	40089214303CS	8027409506076	219,26	40089214303CB	8027409506607	193,27	
114	100	4"	114,3	100	40 × 114	2	40114214303CS	8027409506096	245,82	40114214303CB	8027409494638	216,60	
			125		40 × 125	2	40125214303CS	8027409506713	304,86	40125214303CB	8027409506614	239,95	
		5"	139,7	125	40 × 140	2	40140214303CS	8027409506720	330,41	40140214303CB	8027409506621	297,76	
159	150		160		40 × 160	2	40160214303CS	8027409506102	355,05	40160214303CB	8027409494645	319,77	
		6"	168		40 × 170	2	40170214303CS	8027409506119	363,99	40170214303CB	8027409494652	328,56	

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 50 MM SREBRNY (SR)				GRUBOŚĆ 50 MM CZARNY (BK)			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	
22	20	1/2"	21,3	15	50 × 22	8	50022214303CS	8027409506126	192,39	50022214303CB	8027409494669	172,55	
28	25	3/4"	26,9	20	50 × 28	6	50028214303CS	8027409506140	204,72	50028214303CB	8027409494683	184,09	
35	32	1"	33,7	25	50 × 35	6	50035214303CS	8027409506157	210,05	50035214303CB	8027409494690	188,51	
42	40	1+1/4"	42,4	32	50 × 42	6	50042214303CS	8027409506164	216,57	50042214303CB	8027409494706	194,11	
		1+1/2"	48,3	40	50 × 48	4	50048214303CS	8027409506171	224,12	50048214303CB	8027409494713	200,90	
54	50		54		50 × 54	4	50054214303CS	8027409506188	274,75	50054214303CB	8027409494720	250,75	
		2"	60,3	50	50 × 60	3	50060214303CS	8027409506195	278,88	50060214303CB	8027409494737	254,09	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	50 × 76	3	50076214303CS	8027409506201	297,44	50076214303CB	8027409494744	270,53	
88,9	80	3"	88,9	80	50 × 89	3	50089214303CS	8027409506737	307,02	50089214303CB	8027409506638	278,43	
114	100	4"	114,3	100	50 × 114	2	50114214303CS	8027409506225	396,12	50114214303CB	8027409494768	364,27	
159	150		160		50 × 160	1	50160214303CS	8027409506232	462,66	50160214303CB	8027409494775	424,75	
		6"	168		50 × 170	1	50170214303CS	8027409506249	466,63	50170214303CB	8027409494782	430,25	

Dla średnic większych niż 168 mm wyrób produkowany jest z maty.
Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM BK ECO: cena +50%.
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM BK SOLAR HT: cena +30%.
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM SR SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® IC CLAD MATY



K-FLEX® IC CLAD ST ▶ MATY Z PŁASZCZEM Z WŁÓKNA SZKLANEGO

MATA K-FLEX® ST Z PŁASZCZEM K-FLEX® IC CLAD SREBRNYM (SR)

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1000	30	80006210103CS	8027409494812	143,58	80106210103CS	8027409494904	179,68
10	1000	20	80010210103CS	8027409494829	148,11	80110210103CS	8027409494911	184,19
13	1000	14	80013210103CS	8027409494836	154,74	80113210103CS	8027409494928	190,88
16	1000	12	80016210103CS	8027409494843	168,08	80116210103CS	8027409494935	204,22
19	1000	10	80019210103CS	8027409494850	173,06	80119210103CS	8027409494942	209,16
25	1000	8	80025210103CS	8027409494867	190,68	80125210103CS	8027409494959	226,82
32	1000	6	80032210103CS	8027409494874	221,76	80132210103CS	8027409494966	257,83
40	1000	4	80040210103CS	8027409494881	296,57	80140210103CS	8027409494973	332,63
50	1000	4	80050210103CS	8027409494898	348,54	80150210103CS	8027409494980	384,61

MATA K-FLEX® ST Z PŁASZCZEM K-FLEX® IC CLAD CZARNYM (BK)

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1000	30	80006210103CB	8027409493228	106,71	80106210103CB	8027409493310	142,85
10	1000	20	80010210103CB	8027409493235	111,28	80110210103CB	8027409493327	147,38
13	1000	14	80013210103CB	8027409493242	117,91	80113210103CB	8027409493334	154,05
16	1000	12	80016210103CB	8027409493259	131,28	80116210103CB	8027409493341	167,34
19	1000	10	80019210103CB	8027409493266	136,24	80119210103CB	8027409493358	172,31
25	1000	8	80025210103CB	8027409493273	153,88	80125210103CB	8027409493365	189,98
32	1000	6	80032210103CB	8027409493280	184,92	80132210103CB	8027409493372	221,02
40	1000	4	80040210103CB	8027409493297	259,69	80140210103CB	8027409493389	295,82
50	1000	4	80050210103CB	8027409493303	311,69	80150210103CB	8027409493396	347,80

K-FLEX® IC CLAD ECO ▶ MATY Z PŁASZCZEM Z WŁÓKNA SZKLANEGO

MATA K-FLEX® ECO Z PŁASZCZEM K-FLEX® IC CLAD CZARNYM (BK)

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1000	30	80006210182CB	8027409833055	149,42	80106210182CB	8027409833147	199,99
10	1000	20	80010210182CB	8027409833062	155,78	80110210182CB	8027409833154	206,33
13	1000	14	80013210182CB	8027409833079	165,08	80113210182CB	8027409833161	215,65
16	1000	12	80016210182CB	8027409833086	183,78	80116210182CB	8027409833178	234,29
19	1000	10	80019210182CB	8027409833093	190,72	80119210182CB	8027409833185	241,26
25	1000	8	80025210182CB	8027409833109	215,42	80125210182CB	8027409833192	265,99
32	1000	6	80032210182CB	8027409833116	258,88	80132210182CB	8027409833208	309,44
40	1000	4	80040210182CB	8027409833123	363,57	80140210182CB	8027409833215	414,14
50	1000	4	80050210182CB	8027409833130	436,37	80150210182CB	8027409833222	486,92

K-FLEX® IC CLAD SOLAR ▶ MATY Z PŁASZCZEM Z WŁÓKNA SZKLANEGO								
MATY K-FLEX® STANDARDOWE								
			IC CLAD SREBRNYM (SR)			IC CLAD CZARNYM (BK)		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m ² /kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
6	1000	30	80006210126CS	8027409006510	172,31	80006210126CB	8027409006503	128,08
10	1000	20	80010210126CS	8027409006558	177,72	80010210126CB	8027409006541	133,55
13	1000	14	80013210126CS	8027409006602	185,69	80013210126CB	8027409006596	141,51
19	1000	10	80019210126CS	8027409006671	207,64	80019210126CB	8027409006664	163,48
25	1000	8	80025210126CS	8027409006695	228,82	80025210126CB	8027409701880	184,65
32	1000	6	80032210126CS	8027409701910	266,10	80032210126CB	8027409701903	221,92
40	1000	4	80040210126CS	8027409006787	355,86	80040210126CB	8027409006770	311,63
50	1000	4	80050210126CS	8027409701927	418,24	80050210126CB	8027409006831	374,03

K-FLEX® IC CLAD PŁASZCZ



K-FLEX® IC CLAD ▶ PŁASZCZ						
▼ Produkt ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (m) ▼	Liczba/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
IC CLAD srebrny (SR)	25	1	1	85LA0L25100CS	8027409515876	55,85
IC CLAD srebrny (SR) samoprzylepny	25	1	1	85LAAL25100CS	8027409515920	88,08
IC CLAD czarny (BK)	25	1	1	85LA0L25100CB	8027409515883	32,70
IC CLAD czarny (BK) samoprzylepny	25	1	1	85LAAL25100CB	8027409515937	65,36

K-FLEX® IC CLAD TAŚMA



K-FLEX® IC CLAD ▶ TAŚMA						
▼ Produkt ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Liczba/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
IC CLAD 50 Srebrny (SR)	50	25	4	85NSAL25050CS	8027409502531	121,16
IC CLAD 100 Srebrny (SR)	100	25	4	85NSAL25100CS	8027409502555	242,34
IC CLAD 50 Czarny (BK)	50	25	4	85NSAL25050CB	8027409493150	79,48
IC CLAD 100 Czarny (BK)	100	25	4	85NSAL25100CB	8027409493174	159,00

**K-FLEX® IC CLAD
KOLANKA I TRÓJNIKI**

Szczegółowe wymiary kolan
i trójników dostępne na życzenie.

Grubość: od 6 mm do 50 mm.
Średnica do 12".

Dostępne kolory czarny
i srebrny.

K-FLEX® IN CLAD OTULINY



K-FLEX® IN CLAD ▶ MATY Z PŁASZCZEM POLIMEROWYM

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 9 MM						GRUBOŚĆ 13 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	09015214303IB	8027409501077	99	79,77	13 × 15	13015214303IB	8027409501275	73	94,42	
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	09018214303IB	8027409501084	81	83,45	13 × 18	13018214303IB	8027409501282	62	98,02	
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	09022214303IB	8027409501091	71	88,02	13 × 22	13022214303IB	8027409501299	58	103,11	
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	09028214303IB	8027409501107	52	95,45	13 × 28	13028214303IB	8027409501305	43	110,46	
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	09035214303IB	8027409501114	39	104,19	13 × 35	13035214303IB	8027409501312	31	122,42	
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	09042214303IB	8027409501121	32	115,33	13 × 42	13042214303IB	8027409501329	27	131,90	
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	09048214303IB	8027409501138	28	124,29	13 × 48	13048214303IB	8027409501336	21	140,66	
54	50		54		9 × 54	09054214303IB	8027409501145	24	131,28	13 × 54	13054214303IB	8027409501343	20	148,75	
		2"	60,3	50	9 × 60	09060214303IB	8027409501152	24	137,77	13 × 60	13060214303IB	8027409501350	18	155,70	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	09076214303IB	8027409501169	20	168,58	13 × 76	13076214303IB	8027409501374	12	183,05	
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	09089214303IB	8027409501183	13	183,44	13 × 89	13089214303IB	8027409501398	12	199,26	
		3+1/2"	101,6		9 × 102	09102214303IB	8027409501190	10	200,38	13 × 102	13102214303IB	8027409501404	9	227,48	
108	100		108		9 × 108	09108214303IB	8027409501206	10	213,09	13 × 108	13108214303IB	8027409501411	8	235,90	
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	09114214303IB	8027409501213	8	228,35	13 × 114	13114214303IB	8027409501428	8	242,81	
			125		9 × 125	09125214303IB	8027409501220	6	319,40	13 × 125	13125214303IB	8027409501435	7	335,86	
133	125		133		9 × 133	09133214303IB	8027409501237	6	330,97	13 × 133	13133214303IB	8027409501442	6	346,75	
		5"	139,7	125	9 × 140	09140214303IB	8027409501244	6	340,96	13 × 140	13140214303IB	8027409501459	6	356,61	
159	150		160		9 × 160	09160214303IB	8027409501251	4	412,95	13 × 160	13160214303IB	8027409501466	4	428,60	
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 19 MM						GRUBOŚĆ 25 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	19 × 15	19015214303IB	8027409501473	47	113,71	25 × 18	25018214303IB	8027409501688	30	144,94	
18	15	3/8"	17,2	10	19 × 18	19018214303IB	8027409501480	42	117,76	25 × 22	25022214303IB	8027409501695	27	150,21	
22	20	1/2"	21,3	15	19 × 22	19022214303IB	8027409501497	33	122,86	25 × 28	25028214303IB	8027409501701	25	159,20	
28	25	3/4"	26,9	20	19 × 28	19028214303IB	8027409501503	27	135,13	25 × 35	25035214303IB	8027409501718	16	169,96	
35	32	1"	33,7	25	19 × 35	19035214303IB	8027409501510	21	145,16	25 × 42	25042214303IB	8027409501725	15	178,64	
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 × 42	19042214303IB	8027409501527	20	154,66	25 × 48	25048214303IB	8027409501732	15	194,81	
		1+1/2"	48,3	40	19 × 48	19048214303IB	8027409501534	16	164,44	25 × 54	25054214303IB	8027409501749	11	216,67	
54	50		54		19 × 54	19054214303IB	8027409501541	15	172,63	25 × 60	25060214303IB	8027409501756	9	229,47	
		2"	60,3	50	19 × 60	19060214303IB	8027409501558	15	180,76	25 × 76	25076214303IB	8027409501770	8	251,42	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 × 76	19076214303IB	8027409501572	11	206,13	25 × 89	25089214303IB	8027409501794	6	274,62	
88,9	80	3"	88,9	80	19 × 89	19089214303IB	8027409501596	9	225,23	25 × 102	25102214303IB	8027409501800	4	297,57	
		3+1/2"	101,6		19 × 102	19102214303IB	8027409501602	7	257,42	25 × 108	25108214303IB	8027409501817	3	313,35	
108	100		108		19 × 108	19108214303IB	8027409501619	7	266,03	25 × 114	25114214303IB	8027409501824	5	325,45	
114	100	4"	114,3	100	19 × 114	19114214303IB	8027409501626	6	274,12	25 × 125	25125214303IB	8027409501831	3	397,70	
			125		19 × 125	19125214303IB	8027409501633	5	368,18	25 × 133	25133214303IB	8027409501848	2	455,61	
133	125		133		19 × 133	19133214303IB	8027409501640	4	381,14	25 × 140	25140214303IB	8027409501855	2	466,24	
		5"	139,7	125	19 × 140	19140214303IB	8027409501657	4	390,96	25 × 160	25160214303IB	8027409501862	2	492,17	
159	150		160		19 × 160	19160214303IB	8027409501664	3	463,00						
		6"	168		19 × 170	19170214303IB	8027409501671	3	473,63						
		8"	219	200	19 × 219	19219214303IB	8027409706670	2	561,35						

Istnieje możliwość wykonania wyrobu z płaszczem w kolorze szarym. W tym przypadku podczas zamówienia należy zamienić 2 ostatnie litery kodu IB na IG.
Dla średnic większych niż 168 mm wyrób produkowany jest z maty.
Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM ECO: cena +50%.
K-FLEX® IC CLAD SYSTEM SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® IN CLAD ▶ MATY Z PŁASZCZEM POLIMEROWYM

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 32 MM					GRUBOŚĆ 40 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
18	15	3/8"	17,2	10	32 × 18	32018214303IB	8027409501985	16	172,68					
22	20	1/2"	21,3	15	32 × 22	32022214303IB	8027409501992	15	178,43	40 × 22	40022214303IB	8027409502197	9	265,59
28	25	3/4"	26,9	20	32 × 28	32028214303IB	8027409502005	12	190,27	40 × 28	40028214303IB	8027409502210	7	274,32
35	32	1"	33,7	25	32 × 35	32035214303IB	8027409502012	11	199,22	40 × 35	40035214303IB	8027409502227	7	289,54
42	40	1+1/4"	42,4	32	32 × 42	32042214303IB	8027409502029	11	215,85	40 × 42	40042214303IB	8027409502234	7	298,14
		1+1/2"	48,3	40	32 × 48	32048214303IB	8027409502036	9	234,96	40 × 48	40048214303IB	8027409502241	5	309,63
54	50		54		32 × 54	32054214303IB	8027409502043	8	246,93	40 × 54	40054214303IB	8027409502258	5	323,98
		2"	60,3	50	32 × 60	32060214303IB	8027409502050	8	266,58	40 × 60	40060214303IB	8027409502272	4	334,74
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	32 × 76	32076214303IB	8027409502074	6	312,65	40 × 76	40076214303IB	8027409502289	4	361,23
88,9	80	3"	88,9	80	32 × 89	32089214303IB	8027409502081	4	335,25	40 × 89	40089214303IB	8027409506492	3	419,70
		3+1/2"	101,6		32 × 102	32102214303IB	8027409502098	4	395,41	40 × 102	40102214303IB	8027409893509	3	443,28
108	100		108		32 × 108	32108214303IB	8027409502104	3	405,22					
114	100	4"	114,3	100	32 × 114	32114214303IB	8027409502111	3	416,50	40 × 114	40114214303IB	8027409502302	3	470,85
			125		32 × 125	32125214303IB	8027409502128	3	520,99	40 × 125	40125214303IB	8027409506508	2	490,86
133	125		133		32 × 133	32133214303IB	8027409502135	2	535,38					
		5"	139,7	125	32 × 140	32140214303IB	8027409502142	2	548,95	40 × 140	40140214303IB	8027409506515	2	594,11
159	150		160		32 × 160	32160214303IB	8027409502159	2	581,15	40 × 160	40160214303IB	8027409502319	2	639,31
		6"	168							40 × 170	40170214303IB	8027409502326	2	656,29

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 50 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
22	20	1/2"	21,3	15	50 × 22	50022214303IB	8027409502333	8	353,10
28	25	3/4"	26,9	20	50 × 28	50028214303IB	8027409502357	6	372,98
35	32	1"	33,7	25	50 × 35	50035214303IB	8027409502364	6	384,61
42	40	1+1/4"	42,4	32	50 × 42	50042214303IB	8027409502371	6	397,79
		1+1/2"	48,3	40	50 × 48	50048214303IB	8027409502388	4	411,52
54	50		54		50 × 54	50054214303IB	8027409502395	4	480,49
		2"	60,3	50	50 × 60	50060214303IB	8027409502401	3	489,87
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	50 × 76	50076214303IB	8027409502418	3	524,57
88,9	80	3"	88,9	80	50 × 89	50089214303IB	8027409502432	3	545,79
114	100	4"	114,3	100	50 × 114	50114214303IB	8027409502449	2	676,99
		5"	139,7	125	50 × 140	50140214303IB	8027409502456	1	746,57
159	150		160		50 × 160	50160214303IB	8027409502463	1	790,77
		6"	168		50 × 170	50170214303IB	8027409502470	1	807,12

Istnieje możliwość wykonania wyrobu z płaszczem w kolorze szarym. W tym przypadku podczas zamówienia należy zamienić 2 ostatnie litery kodu IB na IG.

Dla średnic większych niż 168 mm wyrób produkowany jest z maty.

Istnieje możliwość wykonania produktu z innym materiałem bazowym:

K-FLEX® IC CLAD SYSTEM ECO: cena +50%.

K-FLEX® IC CLAD SYSTEM SOLAR HT: cena +30%.

K-FLEX® IN CLAD MATY



K-FLEX® IN CLAD ST ▶ MATY Z PŁASZCZEM POLIMEROWYM

MATA K-FLEX® ST Z PŁASZCZEM K-FLEX® IN CLAD SYSTEM

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m ² /kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
6	1000	30	80006210103IB	8027409499770	359,67	80106210103IB	8027409515708	404,04
10	1000	20	80010210103IB	8027409499787	365,04	80110210103IB	8027409515715	409,36
13	1000	14	80013210103IB	8027409499794	372,83	80113210103IB	8027409515722	417,16
16	1000	12	80016210103IB	8027409499800	388,50	80116210103IB	8027409515739	432,82
19	1000	10	80019210103IB	8027409499817	394,37	80119210103IB	8027409515746	438,67
25	1000	8	80025210103IB	8027409499824	415,09	80125210103IB	8027409515753	459,41
32	1000	6	80032210103IB	8027409499831	451,54	80132210103IB	8027409515760	495,88
40	1000	4	80040210103IB	8027409499848	539,39	80140210103IB	8027409515777	583,72
50	1000	4	80050210103IB	8027409499855	600,45	80150210103IB	8027409515784	644,82

Istnieje możliwość wykonania wyrobu z płaszczem w kolorze szarym. W tym przypadku podczas zamówienia należy zamienić 2 ostatnie litery kodu IB na IG.

K-FLEX® IN CLAD SOLAR ▶ MATY Z PŁASZCZEM POLIMEROWYM

MATA K-FLEX® SOLAR Z PŁASZCZEM K-FLEX® IN CLAD SYSTEM

			MATY STANDARDOWE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m ² /kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
6	1000	30	80006210126IB	8027408128039	413,64
10	1000	20	80010210126IB	8027409006565	419,78
13	1000	14	80013210126IB	8027409006619	428,76
19	1000	10	80019210126IB	8027408128022	453,55
25	1000	8	80025210126IB	8027409006701	477,35
32	1000	6	80032210126IB	8027409006732	519,29
40	1000	4	80040210126IB	8027409006794	620,30
50	1000	4	80050210126IB	8027409010258	690,53

Istnieje możliwość wykonania wyrobu z płaszczem w kolorze szarym. W tym przypadku podczas zamówienia należy zamienić 2 ostatnie litery kodu IB na IG.

K-FLEX® IN CLAD PŁASZCZ



K-FLEX® IN CLAD ► PŁASZCZ

▼ Produkt ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (m) ▼	▼ Liczba/kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
IN CLAD czarny	25	1	1	85LA0L25100IB	8027409515852	238,86
IN CLAD szary	25	1	1	85LA0L25100IG	8027409515869	238,86

K-FLEX® IN CLAD TAŚMA



K-FLEX® IN CLAD ► TAŚMA

▼ Produkt ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	▼ Liczba/kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
IN CLAD 50 czarny	50	25	4	85NSOL25050IB	8027409499862	300,14
IN CLAD 100 czarny	100	25	4	85NSOL25100IB	8027409499879	600,26
IN CLAD 50 szary	50	25	4	85NSOL25050IG	8027409508731	300,14
IN CLAD 100 szary	100	25	4	85NSOL25100IG	8027409508748	600,26

K-FLEX® IN CLAD KOLANKA I TRÓJNIKI

Szczegółowe wymiary kolan
i trójników dostępne na życzenie.

Grubość: od 6 mm do 50 mm.
Średnica do 24".

Dostępne kolory czarny
i szary.

K-FLEX® SRC ECO OTULINY



K-FLEX® SRC ECO OTULINY BEZ HALOGENÓW O ZMNIĘSZONEJ EMISJI DYMU Z PŁASZCZEM

OTULINY KAUCZUKOWE Z PŁASZCZEM: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 9 MM					GRUBOŚĆ 13 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	9 x 15	09015214382SRC	8027409843474	99	28,63	13 x 15	13015214382SRC	8027409843658	73	32,80
18	15	3/8"	17,2	10	9 x 18	09018214382SRC	8027409843481	81	29,39	13 x 18	13018214382SRC	8027409843665	62	33,87
22	20	1/2"	21,3	15	9 x 22	09022214382SRC	8027409843498	71	31,78	13 x 22	13022214382SRC	8027409843672	58	36,68
28	25	3/4"	26,9	20	9 x 28	09028214382SRC	8027409843504	52	34,89	13 x 28	13028214382SRC	8027409843689	43	38,77
35	32	1"	33,7	25	9 x 35	09035214382SRC	8027409843511	39	38,04	13 x 35	13035214382SRC	8027409843696	31	42,81
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 x 42	09042214382SRC	8027409843528	32	42,94	13 x 42	13042214382SRC	8027409843702	27	46,52
		1+1/2"	48,3	40	9 x 48	09048214382SRC	8027409843535	28	50,10	13 x 48	13048214382SRC	8027409843719	21	55,64
54	50		54		9 x 54	09054214382SRC	8027409843542	24	53,38	13 x 54	13054214382SRC	8027409843726	20	57,55
		2"	60,3	50	9 x 60	09060214382SRC	8027409843559	24	55,17	13 x 60	13060214382SRC	8027409843733	18	64,88
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 x 76	09076214382SRC	8027409843566	20	60,11	13 x 76	13076214382SRC	8027409843740	12	76,04
88,9	80	3"	88,9	80	9 x 89	09089214382SRC	8027409843573	13	64,62	13 x 89	13089214382SRC	8027409843757	12	82,01
		3+1/2"	101,6		9 x 102	09102214382SRC	8027409843580	10	75,02	13 x 102	13102214382SRC	8027409843764	9	85,50
108	100		108		9 x 108	09108214382SRC	8027409843597	10	79,36	13 x 108	13108214382SRC	8027409843771	8	86,78
114	100	4"	114,3	100	9 x 114	09114214382SRC	8027409843603	8	85,58	13 x 114	13114214382SRC	8027409843788	8	96,49
			125		9 x 125	09125214382SRC	8027409843610	8	125,80	13 x 125	13125214382SRC	8027409843795	7	130,23
133	125		133		9 x 133	09133214382SRC	8027409843627	6	129,08	13 x 133	13133214382SRC	8027409843801	6	133,13
		5"	139,7	125	9 x 140	09140214382SRC	8027409843634	6	131,89	13 x 140	13140214382SRC	8027409843818	6	135,81
159	150		160		9 x 160	09160214382SRC	8027409843641	4	164,69	13 x 160	13160214382SRC	8027409843825	4	168,61

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 19 MM					GRUBOŚĆ 25 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	19 x 15	19015214382SRC	8027409843832	47	42,64					
18	15	3/8"	17,2	10	19 x 18	19018214382SRC	8027409843849	42	45,62	25 x 18	25018214382SRC	8027409844013	30	69,82
22	20	1/2"	21,3	15	19 x 22	19022214382SRC	8027409843856	33	53,46	25 x 22	25022214382SRC	8027409844020	27	82,05
28	25	3/4"	26,9	20	19 x 28	19028214382SRC	8027409843863	27	55,93	25 x 28	25028214382SRC	8027409844037	22	85,92
35	32	1"	33,7	25	19 x 35	19035214382SRC	8027409843870	21	65,09	25 x 35	25035214382SRC	8027409844044	16	93,17
42	40	1+1/4"	42,4	32	19 x 42	19042214382SRC	8027409843887	20	66,58	25 x 42	25042214382SRC	8027409844051	15	118,90
		1+1/2"	48,3	40	19 x 48	19048214382SRC	8027409843894	16	75,10	25 x 48	25048214382SRC	8027409844068	15	127,76
54	50		54		19 x 54	19054214382SRC	8027409843900	15	82,60	25 x 54	25054214382SRC	8027409844075	11	130,91
		2"	60,3	50	19 x 60	19060214382SRC	8027409843917	15	86,78	25 x 60	25060214382SRC	8027409844082	9	136,06
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	19 x 76	19076214382SRC	8027409843924	11	122,13	25 x 76	25076214382SRC	8027409844099	8	196,90
88,9	80	3"	88,9	80	19 x 89	19089214382SRC	8027409843931	9	129,42	25 x 89	25089214382SRC	8027409844105	6	220,58
		3+1/2"	101,6		19 x 102	19102214382SRC	8027409843948	7	174,79	25 x 102	25102214382SRC	8027409844112	4	222,71
108	100		108		19 x 108	19108214382SRC	8027409843955	7	178,66	25 x 108	25108214382SRC	8027409844129	3	228,63
114	100	4"	114,3	100	19 x 114	19114214382SRC	8027409843962	6	182,67	25 x 114	25114214382SRC	8027409844136	3	263,91
			125		19 x 125	19125214382SRC	8027409843979	5	228,55	25 x 125	25125214382SRC	8027409844143	3	270,85
133	125		133		19 x 133	19133214382SRC	8027409843986	4	235,07	25 x 133	25133214382SRC	8027409844150	2	323,16
		5"	139,7	125	19 x 140	19140214382SRC	8027409843993	4	239,41	25 x 140	25140214382SRC	8027409844167	2	328,66
159	150		160		19 x 160	19160214382SRC	8027409844006	3	291,85	25 x 160	25160214382SRC	8027409844174	2	340,16

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® SRC
Długość: ±1,5%; Ø wewnętrzna: poniżej 100 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 100 mm: +1 ÷ +6 mm.
Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 m i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm i 25 mm: ±2,5 mm.



K-FLEX® SRC ECO MATY



K-FLEX® SRC ECO ▶ MATY BEZ HALOGENÓW O ZMNIJSZONEJ EMISJI DYMU Z PŁASZCZEM

MATA K-FLEX® SRC ECO Z PŁASZCZEM

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1000	15	80006210182SRC	8027409811022	202,11	80106210182SRC	8027409811077	224,23
9	1000	10	80009210182SRC	8027409811039	223,60	80109210182SRC	8027409811091	256,74
13	1000	8	80013210182SRC	8027409811046	284,30	80113210182SRC	8027409811114	317,34
19	1000	5	80019210182SRC	8027409811053	358,78	80119210182SRC	8027409811138	391,83
25	1000	4	80025210182SRC	8027409811060	475,57	80125210182SRC	8027409811152	508,51
32	1000	3	80032210182SRC	8027409884729	546,90	80132210182SRC	8027409884743	574,61

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® SRC ECO:
Długość: +5% -1,5% (rolki), Szerokość: ±2%.
Grubość: 6 mm ±1 mm; od 9 mm do 19 mm ±1,5 mm; 25 mm i więcej ±2 mm.

K-FLEX® SRC MATY



K-FLEX® SRC ▶ MATY Z PŁASZCZEM O ZMNIJSZONEJ EMISJI DYMU

MATA K-FLEX® SRC Z PŁASZCZEM

			MATY STANDARDOWE			MATY SAMOPRZYLEPNE		
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	m²/kt. ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼	Kod ▼	Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
6	1000	15	80006210103SRC	8027409715351	115,67	80106210103SRC	8027409715276	141,74
9	1000	10	80009210103SRC	8027409715320	150,89	80109210103SRC	8027409715283	184,57
13	1000	8	80013210103SRC	8027409715337	197,96	80113210103SRC	8027409715290	232,52
19	1000	5	80019210103SRC	8027409715344	273,96	80119210103SRC	8027409715306	309,07

Tolerancje wymiarowe dla mat K-FLEX® SRC:
Długość: +5% -1,5% (rolki), Szerokość: ±2%.
Grubość: 6 mm ±1 mm; od 9 mm do 19 mm ±1,5 mm.

K-FLEX® SRC PŁASZCZ



K-FLEX® SRC ▶ PŁASZCZ

▼ Opis ▼	Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (m) ▼	▼ Liczba/kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m² ▼
Wersja standardowa	0.22	1000	10	1	85LA0L10100SRC	8027409715412	79,20
Wersja samoprzylepna	0.22	1000	10	1	85LAAL10100SRC	8027409715511	111,23

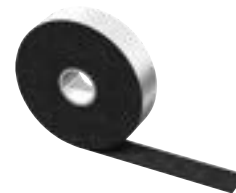
K-FLEX® SRC TAŚMA



K-FLEX® SRC ▶ TAŚMA

Opis	Szerokość (mm)	Długość (m)	szt./kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę
TAŚMA BEZ KLEJU SRC 50	50	25	4	85NSOL25050SRC	8027409724230	138,36
TAŚMA BEZ KLEJU SRC 75	75	25	4	85NSOL25075SRC	8027409724247	208,36
TAŚMA BEZ KLEJU SRC 100	100	25	4	85NSOL25100SRC	8027409724254	274,43
TAŚMA Z KLEJEM SRC 50	50	25	4	85NSAL25050SRC	8027409724209	193,49
TAŚMA Z KLEJEM SRC 75	75	25	4	85NSAL25075SRC	8027409724216	289,98
TAŚMA Z KLEJEM SRC 100	100	25	4	85NSAL25100SRC	8027409724223	386,98

K-FLEX® SRC ECO TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA



K-FLEX® SRC ECO ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA BEZ HALOGENÓW

Grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (m)	szt./kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę
3	50	15	12	85NS3E15050BSRC	8027409811305	466,19

K-FLEX® SRC TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA



K-FLEX® SRC ▶ TAŚMA ANTYKONDENSACYJNA

Grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (m)	szt./kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/sztukę
3	50	15	12	85NS3K15050SRC	8027409717058	238,45

K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU OTULINY



K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU ▶ OTULINY

DŁUGOŚĆ 1 M

K-ROCK GRUBOŚĆ 20 MM

K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 20 MM

Wymiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
20 × 15	20015LR1080BNUP	8027409839057	48	5,82	20015LR1080BARP	8027409841579	48	6,47
20 × 18	20018LR1080BNUP	8027409839064	42	5,94	20018LR1080BARP	8027409841586	42	6,60
20 × 22	20022LR1080BNUP	8027409839071	36	6,34	20022LR1080BARP	8027409841593	36	7,05
20 × 28	20028LR1080BNUP	8027409839088	30	6,66	20028LR1080BARP	8027409841609	30	7,40
20 × 34	20034LR1080BNUP	8027409839095	27	6,95	20034LR1080BARP	8027409841616	25	7,72
20 × 42	20042LR1080BNUP	8027409839101	20	7,50	20042LR1080BARP	8027409841623	20	8,33
20 × 48	20048LR1080BNUP	8027409839118	16	7,70	20048LR1080BARP	8027409841630	16	8,56
20 × 54	20054LR1080BNUP	8027409839125	16	8,45	20054LR1080BARP	8027409841647	16	9,39
20 × 60	20060LR1080BNUP	8027409839132	14	8,59	20060LR1080BARP	8027409841654	14	9,54
20 × 64	20064LR1080BNUP	8027409839149	12	10,05	20064LR1080BARP	8027409841661	12	11,17
20 × 70	20070LR1080BNUP	8027409840398	12	11,21	20070LR1080BARP	8027409841678	12	12,46
20 × 76	20076LR1080BNUP	8027409839163	9	12,04	20076LR1080BARP	8027409841685	9	13,37
20 × 89	20089LR1080BNUP	8027409839170	9	13,81	20089LR1080BARP	8027409841692	9	15,35
20 × 102	20102LR1080BNUP	8027409839187	6	15,59	20102LR1080BARP	8027409841708	6	17,32
20 × 108	20108LR1080BNUP	8027409839194	6	16,16	20108LR1080BARP	8027409841715	6	17,95
20 × 114	20114LR1080BNUP	8027409839200	5	17,98	20114LR1080BARP	8027409841722	5	19,97

K-ROCK GRUBOŚĆ 25 MM

K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 25 MM

Wymiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
25 × 15	25015LR1080BNUP	8027409839217	36	7,36	25015LR1080BARP	8027409841739	36	8,18
25 × 18	25018LR1080BNUP	8027409839224	30	7,69	25018LR1080BARP	8027409841746	30	8,55
25 × 22	25022LR1080BNUP	8027409839231	25	8,23	25022LR1080BARP	8027409841753	25	9,14
25 × 28	25028LR1080BNUP	8027409839248	25	8,62	25028LR1080BARP	8027409841760	25	9,57
25 × 34	25034LR1080BNUP	8027409839255	20	9,13	25034LR1080BARP	8027409841777	20	10,15
25 × 42	25042LR1080BNUP	8027409839262	16	9,48	25042LR1080BARP	8027409841784	16	10,53
25 × 48	25048LR1080BNUP	8027409839279	16	10,12	25048LR1080BARP	8027409841791	16	11,24
25 × 64	25064LR1080BNUP	8027409839286	9	12,72	25064LR1080BARP	8027409841807	9	14,13
25 × 76	25076LR1080BNUP	8027409839293	9	13,86	25076LR1080BARP	8027409841814	9	15,39
25 × 89	25089LR1080BNUP	8027409839309	6	15,94	25089LR1080BARP	8027409841821	6	17,71
25 × 108	25108LR1080BNUP	8027409839316	5	20,55	25108LR1080BARP	8027409841838	5	22,83

K-ROCK GRUBOŚĆ 30 MM

K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 30 MM

Wymiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
30 × 15	30015LR1080BNUP	8027409839323	25	8,76	30015LR1080BARP	8027409841845	25	9,73
30 × 18	30018LR1080BNUP	8027409839330	25	9,07	30018LR1080BARP	8027409841852	25	10,08
30 × 22	30022LR1080BNUP	8027409839347	20	9,18	30022LR1080BARP	8027409841869	20	10,20
30 × 28	30028LR1080BNUP	8027409839354	16	9,40	30028LR1080BARP	8027409841876	16	10,45
30 × 34	30034LR1080BNUP	8027409839361	16	10,46	30034LR1080BARP	8027409841883	16	11,62
30 × 42	30042LR1080BNUP	8027409839378	14	10,82	30042LR1080BARP	8027409841890	14	12,02
30 × 48	30048LR1080BNUP	8027409839385	12	11,21	30048LR1080BARP	8027409841906	12	12,46
30 × 54	30054LR1080BNUP	8027409839392	9	12,43	30054LR1080BARP	8027409841913	9	13,81
30 × 60	30060LR1080BNUP	8027409839408	9	12,87	30060LR1080BARP	8027409841920	9	14,30
30 × 64	30064LR1080BNUP	8027409839415	9	14,42	30064LR1080BARP	8027409841937	9	16,02
30 × 70	30070LR1080BNUP	8027409840404	9	14,67	30070LR1080BARP	8027409841944	9	16,29
30 × 76	30076LR1080BNUP	8027409839422	7	15,25	30076LR1080BARP	8027409841951	7	16,95
30 × 89	30089LR1080BNUP	8027409839446	6	16,59	30089LR1080BARP	8027409841968	6	18,43
30 × 102	30102LR1080BNUP	8027409839453	5	23,07	30102LR1080BARP	8027409841975	5	25,64
30 × 108	30108LR1080BNUP	8027409839460	4	24,03	30108LR1080BARP	8027409841982	4	26,70
30 × 114	30114LR1080BNUP	8027409839477	4	24,69	30114LR1080BARP	8027409841999	4	27,43
30 × 133	30133LR1080BNUP	8027409839484	4	30,35	30133LR1080BARP	8027409842002	4	33,73
30 × 140	30140LR1080BNUP	8027409839491	4	34,27	30140LR1080BARP	8027409842019	4	38,08
30 × 159	30159LR1080BNUP	8027409839507	2	39,28	30159LR1080BARP	8027409842026	2	43,65
30 × 168	30168LR1080BNUP	8027409839514	2	42,73	30168LR1080BARP	8027409842033	2	47,47
30 × 219	30219LR1080BNUP	8027409839521	2	51,68	30219LR1080BARP	8027409842040	1	57,42
30 × 273	30273LR1080BNUP	8027409839538	1	66,02	30273LR1080BARP	8027409842057	1	73,35

K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU ▶ OTULINY
DŁUGOŚĆ 1 M
K-ROCK GRUBOŚĆ 40 MM
K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 40 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
40 × 15	40015LR1080BNUP	8027409839552	16	12,29	40015LR1080BARP	8027409842064	16	13,66
40 × 18	40018LR1080BNUP	8027409839569	16	12,67	40018LR1080BARP	8027409842071	16	14,07
40 × 22	40022LR1080BNUP	8027409839576	14	13,04	40022LR1080BARP	8027409842088	14	14,49
40 × 28	40028LR1080BNUP	8027409839583	12	13,58	40028LR1080BARP	8027409842095	12	15,09
40 × 34	40034LR1080BNUP	8027409839590	9	14,43	40034LR1080BARP	8027409842101	9	16,03
40 × 42	40042LR1080BNUP	8027409839606	9	15,11	40042LR1080BARP	8027409842118	9	16,78
40 × 48	40048LR1080BNUP	8027409839613	9	15,50	40048LR1080BARP	8027409842125	9	17,22
40 × 54	40054LR1080BNUP	8027409839620	8	17,55	40054LR1080BARP	8027409842132	8	19,50
40 × 60	40060LR1080BNUP	8027409839637	6	18,25	40060LR1080BARP	8027409842149	6	20,28
40 × 64	40064LR1080BNUP	8027409839644	6	20,77	40064LR1080BARP	8027409842156	6	23,08
40 × 70	40070LR1080BNUP	8027409840411	6	24,42	40070LR1080BARP	8027409842163	6	27,14
40 × 76	40076LR1080BNUP	8027409839651	5	20,86	40076LR1080BARP	8027409842170	5	23,17
40 × 89	40089LR1080BNUP	8027409839675	4	23,97	40089LR1080BARP	8027409842187	4	26,64
40 × 102	40102LR1080BNUP	8027409839682	4	29,22	40102LR1080BARP	8027409842194	4	32,46
40 × 108	40108LR1080BNUP	8027409839699	4	30,69	40108LR1080BARP	8027409842200	4	34,10
40 × 114	40114LR1080BNUP	8027409839705	4	31,41	40114LR1080BARP	8027409842217	4	34,90
40 × 133	40133LR1080BNUP	8027409839712	2	34,97	40133LR1080BARP	8027409842224	2	38,86
40 × 140	40140LR1080BNUP	8027409839729	2	40,64	40140LR1080BARP	8027409842231	2	45,15
40 × 159	40159LR1080BNUP	8027409839736	1	46,91	40159LR1080BARP	8027409842248	1	52,13
40 × 168	40168LR1080BNUP	8027409839743	2	50,60	40168LR1080BARP	8027409842255	1	56,22
40 × 219	40219LR1080BNUP	8027409839750	1	63,83	40219LR1080BARP	8027409842262	1	70,92
40 × 273	40273LR1080BNUP	8027409839767	1	73,69	40273LR1080BARP	8027409842279	1	81,88

K-ROCK GRUBOŚĆ 50 MM
K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 50 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
50 × 18	50018LR1080BNUP	8027409839774	9	16,47	50018LR1080BARP	8027409842286	9	17,90
50 × 22	50022LR1080BNUP	8027409839781	9	16,90	50022LR1080BARP	8027409842293	9	18,37
50 × 28	50028LR1080BNUP	8027409839798	9	17,63	50028LR1080BARP	8027409842309	9	19,16
50 × 34	50034LR1080BNUP	8027409839804	8	18,37	50034LR1080BARP	8027409842316	8	19,96
50 × 42	50042LR1080BNUP	8027409839811	6	18,93	50042LR1080BARP	8027409842323	6	20,58
50 × 48	50048LR1080BNUP	8027409839828	6	20,73	50048LR1080BARP	8027409842330	6	22,53
50 × 54	50054LR1080BNUP	8027409839835	5	22,57	50054LR1080BARP	8027409842347	5	24,53
50 × 60	50060LR1080BNUP	8027409839842	5	22,85	50060LR1080BARP	8027409842354	5	24,83
50 × 64	50064LR1080BNUP	8027409839859	5	23,91	50064LR1080BARP	8027409842361	5	25,99
50 × 70	50070LR1080BNUP	8027409840428	4	25,75	50070LR1080BARP	8027409842378	4	27,99
50 × 76	50076LR1080BNUP	8027409839866	4	26,54	50076LR1080BARP	8027409842385	4	28,85
50 × 89	50089LR1080BNUP	8027409839880	4	27,35	50089LR1080BARP	8027409842392	4	29,73
50 × 102	50102LR1080BNUP	8027409839897	3	29,91	50102LR1080BARP	8027409842408	3	32,51
50 × 108	50108LR1080BNUP	8027409839903	2	36,86	50108LR1080BARP	8027409842415	2	40,07
50 × 114	50114LR1080BNUP	8027409839989	2	37,66	50114LR1080BARP	8027409842422	2	40,94
50 × 133	50133LR1080BNUP	8027409839927	2	40,29	50133LR1080BARP	8027409842439	2	43,80
50 × 140	50140LR1080BNUP	8027409839934	2	46,64	50140LR1080BARP	8027409842446	1	50,70
50 × 159	50159LR1080BNUP	8027409839941	2	49,44	50159LR1080BARP	8027409842453	1	53,74
50 × 168	50168LR1080BNUP	8027409839958	2	54,10	50168LR1080BARP	8027409842460	1	58,81
50 × 219	50219LR1080BNUP	8027409839965	1	78,85	50219LR1080BARP	8027409842477	1	85,71
50 × 273	50273LR1080BNUP	8027409839972	1	88,64	50273LR1080BARP	8027409842484	1	96,35

K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU ▶ OTULINY

DŁUGOŚĆ 1 M

K-ROCK GRUBOŚĆ 60 MM

K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 60 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
60 × 18	60018LR1080BNUP	8027409839996	7	21,93	60018LR1080BARP	8027409842491	7	23,83
60 × 22	60022LR1080BNUP	8027409840008	6	22,89	60022LR1080BARP	8027409842507	6	24,88
60 × 28	60028LR1080BNUP	8027409840015	6	23,96	60028LR1080BARP	8027409842514	6	26,04
60 × 34	60034LR1080BNUP	8027409840022	5	25,47	60034LR1080BARP	8027409842521	5	27,68
60 × 42	60042LR1080BNUP	8027409840039	5	26,29	60042LR1080BARP	8027409842538	5	28,58
60 × 48	60048LR1080BNUP	8027409840046	4	27,37	60048LR1080BARP	8027409842545	4	29,75
60 × 54	60054LR1080BNUP	8027409840053	4	28,05	60054LR1080BARP	8027409842552	4	30,49
60 × 60	60060LR1080BNUP	8027409840060	4	28,57	60060LR1080BARP	8027409842569	4	31,06
60 × 64	60064LR1080BNUP	8027409840077	4	31,58	60064LR1080BARP	8027409842576	4	34,33
60 × 70	60070LR1080BNUP	8027409843092	4	33,58	60070LR1080BARP	8027409843108	4	36,50
60 × 76	60076LR1080BNUP	8027409840084	4	34,53	60076LR1080BARP	8027409842583	4	37,54
60 × 89	60089LR1080BNUP	8027409840107	2	36,53	60089LR1080BARP	8027409842590	2	39,71
60 × 102	60102LR1080BNUP	8027409840114	2	40,95	60102LR1080BARP	8027409842606	2	44,51
60 × 108	60108LR1080BNUP	8027409840121	2	44,31	60108LR1080BARP	8027409842613	2	48,16
60 × 114	60114LR1080BNUP	8027409840138	2	45,27	60114LR1080BARP	8027409842620	2	49,21
60 × 133	60133LR1080BNUP	8027409840145	1	51,84	60133LR1080BARP	8027409842637	1	56,34
60 × 140	60140LR1080BNUP	8027409840152	1	55,50	60140LR1080BARP	8027409842644	1	60,33
60 × 159	60159LR1080BNUP	8027409840169	1	58,85	60159LR1080BARP	8027409842651	1	63,97
60 × 168	60168LR1080BNUP	8027409840176	1	64,10	60168LR1080BARP	8027409842668	1	69,68
60 × 219	60219LR1080BNUP	8027409840183	1	80,00	60219LR1080BARP	8027409842675	1	86,95
60 × 273	60273LR1080BNUP	8027409840190	1	96,36	60273LR1080BARP	8027409842682	1	104,74

K-ROCK GRUBOŚĆ 70 MM

K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 70 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
70 × 34	70034LR1080BNUP	8027409840206	4	29,28	70034LR1080BARP	8027409842699	4	31,82
70 × 42	70042LR1080BNUP	8027409840213	4	34,68	70042LR1080BARP	8027409842705	4	37,70
70 × 48	70048LR1080BNUP	8027409840220	4	35,96	70048LR1080BARP	8027409842712	4	39,09
70 × 54	70054LR1080BNUP	8027409840237	4	36,82	70054LR1080BARP	8027409842729	4	40,03
70 × 60	70060LR1080BNUP	8027409840244	4	38,61	70060LR1080BARP	8027409842736	4	41,97
70 × 64	70064LR1080BNUP	8027409840251	3	39,07	70064LR1080BARP	8027409842743	3	42,47
70 × 70	70070LR1080BNUP	8027409840381	2	41,58	70070LR1080BARP	8027409842750	2	45,19
70 × 76	70076LR1080BNUP	8027409840268	2	44,56	70076LR1080BARP	8027409842767	2	48,44
70 × 89	70089LR1080BNUP	8027409840282	2	46,57	70089LR1080BARP	8027409842774	2	50,62
70 × 102	70102LR1080BNUP	8027409840299	2	51,69	70102LR1080BARP	8027409842781	1	56,18
70 × 108	70108LR1080BNUP	8027409840305	2	58,10	70108LR1080BARP	8027409842798	1	63,15
70 × 114	70114LR1080BNUP	8027409840312	2	62,00	70114LR1080BARP	8027409842804	1	67,39
70 × 133	70133LR1080BNUP	8027409840329	1	62,15	70133LR1080BARP	8027409842811	1	67,56
70 × 140	70140LR1080BNUP	8027409840336	1	69,74	70140LR1080BARP	8027409842828	1	75,80
70 × 159	70159LR1080BNUP	8027409840343	1	73,12	70159LR1080BARP	8027409842835	1	79,48
70 × 168	70168LR1080BNUP	8027409840350	1	83,12	70168LR1080BARP	8027409842842	1	90,35
70 × 219	70219LR1080BNUP	8027409840367	1	119,21	70219LR1080BARP	8027409842859	1	129,58
70 × 273	70273LR1080BNUP	8027409840374	1	132,84	70273LR1080BARP	8027409842866	1	144,39

K-FLEX® K-ROCK / K-ROCK ALU ▶ OTULINY
DŁUGOŚĆ 1 M
K-ROCK GRUBOŚĆ 80 MM
K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 80 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
80 × 34	80034LR1080BNUP	8027409840435	4	33,04	80034LR1080BARP	8027409842873	4	35,91
80 × 42	80042LR1080BNUP	8027409840442	3	37,83	80042LR1080BARP	8027409842880	3	41,12
80 × 48	80048LR1080BNUP	8027409840459	2	40,94	80048LR1080BARP	8027409842897	2	44,50
80 × 54	80054LR1080BNUP	8027409840466	2	42,32	80054LR1080BARP	8027409842903	2	46,00
80 × 60	80060LR1080BNUP	8027409840473	2	46,38	80060LR1080BARP	8027409842910	2	50,42
80 × 64	80064LR1080BNUP	8027409840480	2	50,18	80064LR1080BARP	8027409842927	2	54,54
80 × 70	80070LR1080BNUP	8027409840497	2	50,60	80070LR1080BARP	8027409842934	2	55,00
80 × 76	80076LR1080BNUP	8027409840503	1	56,88	80076LR1080BARP	8027409842941	1	61,83
80 × 89	80089LR1080BNUP	8027409840510	1	58,96	80089LR1080BARP	8027409842958	1	64,08
80 × 102	80102LR1080BNUP	8027409840527	1	72,05	80102LR1080BARP	8027409842965	1	78,32
80 × 108	80108LR1080BNUP	8027409840534	1	73,06	80108LR1080BARP	8027409842972	1	79,41
80 × 114	80114LR1080BNUP	8027409840541	1	74,09	80114LR1080BARP	8027409842989	1	80,53
80 × 133	80133LR1080BNUP	8027409840558	1	77,42	80133LR1080BARP	8027409842996	1	84,15
80 × 140	80140LR1080BNUP	8027409840565	1	78,68	80140LR1080BARP	8027409843009	1	85,52
80 × 159	80159LR1080BNUP	8027409840572	1	88,78	80159LR1080BARP	8027409843016	1	96,50
80 × 168	80168LR1080BNUP	8027409840589	1	90,63	80168LR1080BARP	8027409843023	1	98,51
80 × 219	80219LR1080BNUP	8027409840596	1	127,04	80219LR1080BARP	8027409843030	1	138,09
80 × 273	80273LR1080BNUP	8027409840602	1	152,82	80273LR1080BARP	8027409843047	1	166,10

K-ROCK GRUBOŚĆ 100 MM
K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 100 MM

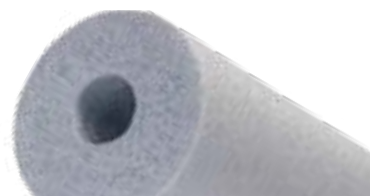
Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
100 × 42	1A042LR1080BNUP	8027409840992	2	53,87	1A042LR1080BARP	8027409841289	1	58,56
100 × 48	1A048LR1080BNUP	8027409841005	1	55,42	1A048LR1080BARP	8027409841296	1	60,24
100 × 54	1A054LR1080BNUP	8027409841012	1	59,21	1A054LR1080BARP	8027409841302	1	64,36
100 × 60	1A060LR1080BNUP	8027409841029	1	64,13	1A060LR1080BARP	8027409841319	1	69,70
100 × 64	1A064LR1080BNUP	8027409841036	1	67,59	1A064LR1080BARP	8027409841326	1	73,47
100 × 70	1A070LR1080BNUP	8027409841043	1	68,32	1A070LR1080BARP	8027409841333	1	74,26
100 × 76	1A076LR1080BNUP	8027409841050	1	75,97	1A076LR1080BARP	8027409841340	1	82,58
100 × 89	1A089LR1080BNUP	8027409841067	1	78,36	1A089LR1080BARP	8027409841357	1	85,17
100 × 102	1A102LR1080BNUP	8027409841074	1	91,77	1A102LR1080BARP	8027409841364	1	99,75
100 × 108	1A108LR1080BNUP	8027409841081	1	92,92	1A108LR1080BARP	8027409841371	1	101,00
100 × 114	1A114LR1080BNUP	8027409841098	1	94,09	1A114LR1080BARP	8027409841388	1	102,28
100 × 133	1A133LR1080BNUP	8027409841104	1	97,89	1A133LR1080BARP	8027409841395	1	106,40
100 × 140	1A140LR1080BNUP	8027409841111	1	121,23	1A140LR1080BARP	8027409841401	1	131,77
100 × 159	1A159LR1080BNUP	8027409841128	1	125,22	1A159LR1080BARP	8027409841418	1	136,11
100 × 168	1A168LR1080BNUP	8027409841135	1	127,16	1A168LR1080BARP	8027409841425	1	138,21
100 × 219	1A219LR1080BNUP	8027409841142	1	149,80	1A219LR1080BARP	8027409841432	1	162,82
100 × 273	1A273LR1080BNUP	8027409841159	1	164,11	1A273LR1080BARP	8027409841449	1	178,38

K-ROCK GRUBOŚĆ 120 MM
K-ROCK ALU – OTULINY Z PŁASZCZEM – GRUBOŚĆ 120 MM

Wymiar ▼ (mm) ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	▼ m/kt. ▼	Cena ▼ zł/m ▼
120 × 48	1C048LR1080BNUP	8027409841166	1	76,97	1C048LR1080BARP	8027409841456	1	83,66
120 × 54	1C054LR1080BNUP	8027409841173	1	83,16	1C054LR1080BARP	8027409841463	1	90,39
120 × 89	1C089LR1080BNUP	8027409841180	1	105,61	1C089LR1080BARP	8027409841470	1	114,79
120 × 102	1C102LR1080BNUP	8027409841197	1	122,07	1C102LR1080BARP	8027409841487	1	132,69
120 × 108	1C108LR1080BNUP	8027409841203	1	127,43	1C108LR1080BARP	8027409841494	1	138,51
120 × 114	1C114LR1080BNUP	8027409841210	1	138,87	1C114LR1080BARP	8027409841500	1	150,95
120 × 133	1C133LR1080BNUP	8027409841227	1	143,56	1C133LR1080BARP	8027409841517	1	156,04
120 × 140	1C140LR1080BNUP	8027409841234	1	151,93	1C140LR1080BARP	8027409841524	1	165,14
120 × 159	1C159LR1080BNUP	8027409841241	1	157,05	1C159LR1080BARP	8027409841531	1	170,71
120 × 168	1C168LR1080BNUP	8027409841258	1	166,47	1C168LR1080BARP	8027409841548	1	180,94
120 × 219	1C219LR1080BNUP	8027409841265	1	181,84	1C219LR1080BARP	8027409841555	1	197,65
120 × 273	1C273LR1080BNUP	8027409841272	1	199,37	1C273LR1080BARP	8027409841562	1	216,71

Otuliny o średnicy zewnętrznej ≤ 200 mm wykonane są z jednego wyciętego elementu.
Otuliny o średnicy zewnętrznej > 200 mm wykonane są z kilku wyciętych i połączonych elementów.

K-FLEX® PE OTULINY



K-FLEX® PE ► OTULINY

OTULINY POLIETYLENOWE: DŁUGOŚĆ 2 M

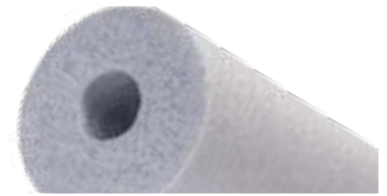
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 6 MM						GRUBOŚĆ 9 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	6 × 15	060152155PEONO	8027409847250	440	1,10	9 × 15	090152155PEONO	8027409847328	356	1,63	
18	15	3/8"	17,2	10	6 × 18	060182155PEONO	8027409847274	400	1,27	9 × 18	090182155PEONO	8027409847335	284	1,74	
22	20	1/2"	21,3	15	6 × 22	060222155PEONO	8027409847281	320	1,42	9 × 22	090222155PEONO	8027409847342	240	2,08	
					6 × 25	060252155PEONO	8027409847298	244	1,71	9 × 25	090252155PEONO	8027409847359	200	2,14	
28	25	3/4"	26,9	20	6 × 28	060282155PEONO	8027409847304	240	1,91	9 × 28	090282155PEONO	8027409847366	168	2,33	
35	32	1"	33,7	25	6 × 35	060352155PEONO	8027409847311	160	2,19	9 × 35	090352155PEONO	8027409847380	136	2,59	
42	40	1+1/4"	42,4	32	6 × 42	060422155PEONO	8027409856030	140	2,87	9 × 42	090422155PEONO	8027409847397	110	3,12	
										9 × 45	090452155PEONO	8027409847403	94	3,41	
										9 × 48	090482155PEONO	8027409847410	74	3,79	
										9 × 54	090542155PEONO	8027409847427	70	4,87	
										9 × 60	090602155PEONO	8027409847434	66	5,25	
										9 × 64	090642155PEONO	8027409847441	60	5,69	
										9 × 76	090762155PEONO	8027409847458	48	6,91	
										9 × 89	090892155PEONO	8027409847465	40	9,42	
										9 × 108	091082155PEONO	8027409876557	26	11,07	
										9 × 114	091142155PEONO	8027409847489	26	12,18	

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 13 MM						GRUBOŚĆ 20 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	130152155PEONO	8027409847694	240	2,83	20 × 15	200152155PEONO	8027409868958	110	5,07	
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	130182155PEONO	8027409847700	200	3,06	20 × 18	200182155PEONO	8027409880073	130	5,48	
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	130222155PEONO	8027409847717	168	3,31	20 × 22	200222155PEONO	8027409848110	108	6,12	
					13 × 25	130252155PEONO	8027409847724	140	3,65	20 × 25	200252155PEONO	8027409848127	100	6,58	
28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	130282155PEONO	8027409847731	132	3,78	20 × 28	200282155PEONO	8027409848134	88	6,92	
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	130352155PEONO	8027409847748	108	4,76	20 × 35	200352155PEONO	8027409848141	70	8,19	
42	40	1+1/4"	42,4	32	13 × 42	130422155PEONO	8027409847755	80	5,90	20 × 42	200422155PEONO	8027409848158	60	9,30	
					13 × 45	130452155PEONO	8027409847762	72	6,22	20 × 45	200452155PEONO	8027409848165	50	10,36	
		1+1/2"	48,3	40	13 × 48	130482155PEONO	8027409847779	70	6,43	20 × 48	200482155PEONO	8027409848172	48	11,07	
54	50		54		13 × 54	130542155PEONO	8027409847786	66	7,42	20 × 54	200542155PEONO	8027409848189	48	12,17	
		2"	60,3	50	13 × 60	130602155PEONO	8027409847793	48	7,98	20 × 60	200602155PEONO	8027409848196	40	12,97	
			63,5		13 × 64	130642155PEONO	8027409847809	48	8,53	20 × 64	200642155PEONO	8027409848202	38	14,17	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	13 × 76	130762155PEONO	8027409847816	40	10,58	20 × 76	200762155PEONO	8027409848219	26	17,12	
88,9	80	3"	88,9	80	13 × 89	130892155PEONO	8027409847823	30	12,38	20 × 89	200892155PEONO	8027409848226	24	25,66	
108	100		108		13 × 108	131082155PEONO	8027409876588	22	16,60	20 × 108	201082155PEONO	8027409876700	14	34,52	
114	100	4"	114,3	100	13 × 114	131142155PEONO	8027409847847	22	17,85	20 × 114	201142155PEONO	8027409848240	14	37,07	

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 25 MM						GRUBOŚĆ 30 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	
15	10	1/4"	13,5	8	25 × 15	250152155PEONO	8027409852247	74	7,44						
22	20	1/2"	21,3	15	25 × 22	250222155PEONO	8027409848271	72	8,61	30 × 22	300222155PEONO	8027409877387	60	11,12	
28	25	3/4"	26,9	20	25 × 28	250282155PEONO	8027409848288	66	9,66	30 × 28	300282155PEONO	8027409877394	54	11,71	
35	32	1"	33,7	25	25 × 35	250352155PEONO	8027409848295	54	11,00	30 × 35	300352155PEONO	8027409877400	48	14,85	
42	40	1+1/4"	42,4	32	25 × 42	250422155PEONO	8027409848301	46	12,41	30 × 42	300422155PEONO	8027409877417	40	16,61	
		1+1/2"	48,3	40	25 × 48	250482155PEONO	8027409848318	42	14,67	30 × 48	300482155PEONO	8027409877424	32	20,10	
54	50		54		25 × 54	250542155PEONO	8027409848325	38	15,20	30 × 54	300542155PEONO	8027409877431	28	23,10	
		2"	60,3	50	25 × 60	250602155PEONO	8027409848332	34	17,12	30 × 60	300602155PEONO	8027409877448	24	24,28	
			63,5		25 × 64	250642155PEONO	8027409848349	32	19,02	30 × 64	300642155PEONO	8027409877455	24	31,86	
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	25 × 76	250762155PEONO	8027409848356	26	32,78	30 × 76	300762155PEONO	8027409877462	22	34,56	
88,9	80	3"	88,9	80	25 × 89	250892155PEONO	8027409848363	20	44,19	30 × 89	300892155PEONO	8027409877479	18	46,98	
108	100		108		25 × 108	251082155PEONO	8027409876762	14	50,56	30 × 108	301082155PEONO	8027409880103	14	53,84	
114	100	4"	114,3	100	25 × 114	251142155PEONO	8027409848387	12	56,89	30 × 114	301142155PEONO	8027409877486	12	60,46	

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® PE
Długość: ±1,5%. Ø wewnętrzna: poniżej 35 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 35 mm: +2 ÷ +6 mm, powyżej 100 mm: +3 ÷ +8 mm.
Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm, 19 mm; 25 mm i 30 mm: ±2,5 mm.

K-FLEX® PE PLUS OTULINY



K-FLEX® PE PLUS ▶ OTULINY

OTULINY POLIETYLENOWE: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 9 MM					GRUBOŚĆ 13 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	090152155PEPNO	8027409848455	356	1,92	13 × 15	130152155PEPNO	8027409848813	240	3,34
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	090182155PEPNO	8027409848462	284	2,05	13 × 18	130182155PEPNO	8027409848820	200	3,61
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	090222155PEPNO	8027409848479	240	2,45	13 × 22	130222155PEPNO	8027409848837	168	3,91
					9 × 25	090252155PEPNO	8027409848486	200	2,53	13 × 25	130252155PEPNO	8027409848844	140	4,25
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	090282155PEPNO	8027409848493	168	2,75	13 × 28	130282155PEPNO	8027409848851	132	4,46
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	090352155PEPNO	8027409848509	136	3,06	13 × 35	130352155PEPNO	8027409848868	108	5,62
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	090422155PEPNO	8027409848516	110	3,68	13 × 42	130422155PEPNO	8027409848875	80	6,96
					9 × 45	090452155PEPNO	8027409848523	94	4,02	13 × 45	130452155PEPNO	8027409848882	72	7,22
		1+1/2"	48,3	40	9 × 48	090482155PEPNO	8027409848530	74	4,47	13 × 48	130482155PEPNO	8027409848899	70	7,59
54	50		54		9 × 54	090542155PEPNO	8027409848547	70	5,75	13 × 54	130542155PEPNO	8027409848905	66	8,76
		2"	60,3	50	9 × 60	090602155PEPNO	8027409848554	66	6,20	13 × 60	130602155PEPNO	8027409848912	48	9,42
64			63,5		9 × 64	090642155PEPNO	8027409848561	60	6,71	13 × 64	130642155PEPNO	8027409848929	48	10,07
70			70		9 × 70	090702155PEPNO	8027409880141	50	7,59	13 × 70	130702155PEPNO	8027409880134	40	11,46
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	9 × 76	090762155PEPNO	8027409848578	48	8,15	13 × 76	130762155PEPNO	8027409848936	40	12,48
88,9	80	3"	88,9	80	9 × 89	090892155PEPNO	8027409848585	40	11,12	13 × 89	130892155PEPNO	8027409848943	30	14,61
108	100		108		9 × 108	091082155PEPNO	8027409876823	26	12,25	13 × 108	131082155PEPNO	8027409876618	22	19,59
114	100	4"	114,3	100	9 × 114	091142155PEPNO	8027409848608	26	12,52	13 × 114	131142155PEPNO	8027409848967	22	21,06

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 20 MM					GRUBOŚĆ 25 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	20 × 15	200152155PEPNO	8027409879466	110	5,98	25 × 15	250152155PEPNO	8027409879473	74	8,78
18	15	3/8"	17,2	10	20 × 18	200182155PEPNO	8027409880127	130	6,47	25 × 18	250182155PEPNO	8027409880110	74	9,42
22	20	1/2"	21,3	15	20 × 22	200222155PEPNO	8027409849698	108	7,22	25 × 22	250222155PEPNO	8027409849865	72	10,16
					20 × 25	200252155PEPNO	8027409849711	100	7,58					
28	25	3/4"	26,9	20	20 × 28	200282155PEPNO	8027409849728	88	8,17	25 × 28	250282155PEPNO	8027409849872	66	11,40
35	32	1"	33,7	25	20 × 35	200352155PEPNO	8027409849735	70	9,66	25 × 35	250352155PEPNO	8027409849889	54	12,98
42	40	1+1/4"	42,4	32	20 × 42	200422155PEPNO	8027409849742	60	10,97	25 × 42	250422155PEPNO	8027409849896	46	14,64
					20 × 45	200452155PEPNO	8027409849759	50	11,94					
		1+1/2"	48,3	40	20 × 48	200482155PEPNO	8027409849766	48	13,06	25 × 48	250482155PEPNO	8027409849902	42	17,31
54	50		54		20 × 54	200542155PEPNO	8027409849773	48	14,36	25 × 54	250542155PEPNO	8027409849919	38	17,94
		2"	60,3	50	20 × 60	200602155PEPNO	8027409849780	40	15,30	25 × 60	250602155PEPNO	8027409849926	34	20,20
64			63,5		20 × 64	200642155PEPNO	8027409849797	38	16,72	25 × 64	250642155PEPNO	8027409849933	32	22,44
70			70		20 × 70	200702155PEPNO	8027409879480	30	17,88					
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	20 × 76	200762155PEPNO	8027409849803	26	20,20	25 × 76	250762155PEPNO	8027409849940	26	38,68
88,9	80	3"	88,9	80	20 × 89	200892155PEPNO	8027409849810	24	30,28	25 × 89	250892155PEPNO	8027409849957	20	52,14
108	100		108		20 × 108	201082155PEPNO	8027409876731	14	40,73	25 × 108	251082155PEPNO	8027409876793	14	59,66
114	100	4"	114,3	100	20 × 114	201142155PEPNO	8027409849834	14	43,74	25 × 114	251142155PEPNO	8027409849971	12	67,13

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® PE PLUS
 Długość: ±1,5%. Ø wewnętrzna: poniżej 35 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 35 mm: +2 ÷ +6 mm, powyżej 100 mm: +3 ÷ +8 mm.
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm; 19 mm, 25 mm: ±2,5 mm.

K-FLEX® PE COLOR OTULINY



K-FLEX® PE COLOR ► OTULINY

OTULINY POLIETYLENOWE Z POKRYCIEM: DŁUGOŚĆ 2 M

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 6 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 6 MM – NIEBIESKI			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	6 × 15	200	060152118PEOCR	8027409852438	1,51	060152118PEOCB	8027409852551	1,51
18	15	3/8"	17,2	10	6 × 18	180	060182118PEOCR	8027409852445	1,55	060182118PEOCB	8027409852568	1,55
22	20	1/2"	21,3	15	6 × 22	152	060222118PEOCR	8027409852452	1,71	060222118PEOCB	8027409852575	1,71
28	25	3/4"	26,9	20	6 × 28	120	060282118PEOCR	8027409852476	2,18	060282118PEOCB	8027409852599	2,18
35	32	1"	33,7	25	6 × 35	80	060352118PEOCR	8027409852483	2,47	060352118PEOCB	8027409852605	2,47
42	40	1+1/4"	42,4	32	6 × 42	70	060422118PEOCR	8027409878117	3,07	060422118PEOCB	8027409878131	3,07

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 9 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 9 MM – NIEBIESKI			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	9 × 15	140	090152118PEOCR	8027409852490	2,46	090152118PEOCB	8027409852612	2,46
18	15	3/8"	17,2	10	9 × 18	120	090182118PEOCR	8027409852506	2,69	090182118PEOCB	8027409852629	2,69
22	20	1/2"	21,3	15	9 × 22	100	090222118PEOCR	8027409852513	3,17	090222118PEOCB	8027409852636	3,17
28	25	3/4"	26,9	20	9 × 28	88	090282118PEOCR	8027409852537	3,29	090282118PEOCB	8027409852650	3,29
35	32	1"	33,7	25	9 × 35	60	090352118PEOCR	8027409852544	3,74	090352118PEOCB	8027409852667	3,74
42	40	1+1/4"	42,4	32	9 × 42	48	090422118PEOCR	8027409878124	4,35	090422118PEOCB	8027409878155	4,35

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 13 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 13 MM – NIEBIESKI			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	13 × 15	120	130152118PEOCR	8027409877509	3,10	130152118PEOCB	8027409877493	3,10
18	15	3/8"	17,2	10	13 × 18	96	130182118PEOCR	8027409877523	3,48	130182118PEOCB	8027409877516	3,48
22	20	1/2"	21,3	15	13 × 22	80	130222118PEOCR	8027409877585	3,92	130222118PEOCB	8027409877554	3,92
28	25	3/4"	26,9	20	13 × 28	64	130282118PEOCR	8027409877608	4,10	130282118PEOCB	8027409877592	4,10
35	32	1"	33,7	25	13 × 35	48	130352118PEOCR	8027409877622	4,80	130352118PEOCB	8027409877615	4,80
42	40	1+1/4"	42,4	32	13 × 42	40	130422118PEOCR	8027409877646	5,79	130422118PEOCB	8027409877639	5,79

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 20 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 20 MM – NIEBIESKI			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	20 × 15	60	200152118PEOCR	8027409879015	6,11	200152118PEOCB	8027409879008	6,11
18	15	3/8"	17,2	10	20 × 18	54	200182118PEOCR	8027409879039	6,53	200182118PEOCB	8027409879022	6,53
22	20	1/2"	21,3	15	20 × 22	52	200222118PEOCR	8027409879053	7,16	200222118PEOCB	8027409879046	7,16
28	25	3/4"	26,9	20	20 × 28	40	200282118PEOCR	8027409879077	8,21	200282118PEOCB	8027409879060	8,21
35	32	1"	33,7	25	20 × 35	38	200352118PEOCR	8027409879091	9,42	200352118PEOCB	8027409879084	9,42
42	40	1+1/4"	42,4	32	20 × 42	30	200422118PEOCR	8027409879114	10,62	200422118PEOCB	8027409879107	10,62

RURA MIEDZIANA			RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 25 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 25 MM – NIEBIESKI			
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	25 × 15	40	250152118PEOCR	8027409878827	8,53	250152118PEOCB	8027409878810	8,53
18	15	3/8"	17,2	10	25 × 18	38	250182118PEOCR	8027409878841	9,16	250182118PEOCB	8027409878834	9,16
22	20	1/2"	21,3	15	25 × 22	36	250222118PEOCR	8027409878865	9,84	250222118PEOCB	8027409878858	9,84
28	25	3/4"	26,9	20	25 × 28	30	250282118PEOCR	8027409878889	10,96	250282118PEOCB	8027409878872	10,96
35	32	1"	33,7	25	25 × 35	26	250352118PEOCR	8027409878902	12,47	250352118PEOCB	8027409878896	12,47
42	40	1+1/4"	42,4	32	25 × 42	24	250422118PEOCR	8027409878926	13,95	250422118PEOCB	8027409878919	13,95

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® PE COLOR
 Długość: ±1,5%. Ø wewnętrzna: poniżej 35 mm: +1 ÷ +4 mm, powyżej 35 mm: +2 ÷ +6 mm, powyżej 100 mm: +3 ÷ +8 mm.
 Grubość: 6 mm: ±1 mm, 9 mm i 13 mm: ±1,5 mm; 19 mm, 25 mm: ±2,5 mm.

K-FLEX® PE COLOR OTULINY W ZWOJACH



K-FLEX® PE COLOR ▶ OTULINY Z PŁASZCZEM

OTULINY POLIETYLENOWE Z POKRYCIEM W KOLORZE CZERWONYM LUB NIEBIESKIM: DŁUGOŚĆ 10 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 6 MM – CZERWONY				GRUBOŚĆ 6 MM – NIEBIESKI				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	m/kt.	Kod	Kod EAN	Cena zł/m	Kod	Kod EAN	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	6 × 15	280	060152103PEOCR	8027409860037	1,49	060152103PEOCB	8027409860020	1,49
18	15	3/8"	17,2	10	6 × 18	250	060182103PEOCR	8027409860051	1,58	060182103PEOCB	8027409860044	1,58
22	20	1/2"	21,3	15	6 × 22	220	060222103PEOCR	8027409860075	1,62	060222103PEOCB	8027409860068	1,62
28	25	3/4"	26,9	20	6 × 28	180	060282103PEOCR	8027409860099	1,93	060282103PEOCB	8027409860082	1,93
35	32	1"	33,7	25	6 × 35	150	060352103PEOCR	8027409860112	2,24	060352103PEOCB	8027409860105	2,24

Tolerancje wymiarowe dla otulin K-FLEX® PE COLOR
Długość: ±1,5%, Ø wewnętrzna: poniżej 35 mm: +1 ÷ +4 mm.
Grubość: do 6 mm: ±1 mm.

K-FLEX® FONOMETAL



K-FLEX® ▶ FONOMETAL – IZOLACJA TERMICZNA I AKUSTYCZNA RUR KANALIZACYJNYCH

GRUBOŚĆ 5 MM

Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	szt./kt.	m/kt.	Cena zł/m
5 × 50	050502185PEOCR	8027409882718	9	135	3,97
5 × 70	050702185PEOCR	8027409919582	7	105	5,45
5 × 80	050802185PEOCR	8027409882749	6	90	5,75
5 × 90	050902185PEOCR	8027409882756	5	75	6,34
5 × 100	051002185PEOCR	8027409882763	5	75	6,93
5 × 125	051252185PEOCR	8027409882787	4	60	8,42
5 × 150	051502185PEOCR	8027409919599	3	45	10,49

GRUBOŚĆ 9 MM

Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	szt./kt.	m/kt.	Cena zł/m
9 × 50	090502185PEOCR	8027409918615	3	80	10,51
9 × 70	090702185PEOCR	8027409918622	4	70	13,49
9 × 80	090802185PEOCR	8027409918639	5	60	14,98
9 × 90	090902185PEOCR	8027409918646	6	60	15,61
9 × 100	091002185PEOCR	8027409918653	7	40	17,96

K-FLEX® PE AKCESORIA

K-FLEX® PE ► AKCESORIA				
▼ Produkt ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Spinki do otulin (opakowanie 100 sztuk)	1	850VR020688	8027409882916	4,37
Aplikator do kleju	1	850VR020195	8027409817079	247,10
Nóż ceramiczny*	1	850VR020257	8027409754817	69,45
▼ Produkt ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Klej K-FLEX® K-414 0,25 l	24	850CL020020	8027409094067	21,12
Klej K-FLEX® K-414 0,5 l	20	850CL020002	8027409093886	30,17
Klej K-FLEX® K-414 0,8 l	20	850CL020003	8027409093893	43,97
Klej K-FLEX® K-414 2,6 l	6	850CL020004	8027409093909	130,41
Rozpuszczalnik K-FLEX® 1,0 l	12	850VR020001	8027409105633	35,25

K-FLEX® TAŚMY CLOTH DUCT



K-FLEX® AKCESORIA ► TAŚMY CLOTH DUCT							
▼ Typ ▼	Grubość ▼ (µm) ▼	Długość ▼ (m) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	▼ szt./kt. ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
CLOTH DUCT – czarny	160	50	50	24	85NDAL50050164N	8027409708001	19,86
CLOTH DUCT – srebrny	160	50	50	24	85NDAL50050164S	8027409708018	19,86
CLOTH DUCT – biały	160	50	50	24	85NDAL50050164W	8027409708025	19,86
CLOTH DUCT – czerwony	160	50	50	24	85NDAL50050164R	8027409719953	19,86
CLOTH DUCT – niebieski	160	50	50	24	85NDAL50050164B	8027409719960	19,86

K-FLEX® PU OTULINY



K-FLEX® PU ► OTULINY

OTULINY POLIURETANOWE: DŁUGOŚĆ 1 M

RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 20 MM					GRUBOŚĆ 25 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
15	10	1/4"	13,5	8	20 × 15	200152143PUPV	8027409646396	70	13,53					
18	15	3/8"	17,2	10	20 × 18	200182143PUPV	8027409646402	70	13,51					
22	20	1/2"	21,3	15	20 × 22	200222143PUPV	8027409646419	60	14,82					
28	25	3/4"	26,9	20	20 × 28	200282143PUPV	8027409646433	48	15,88					
35	32	1"	33,7	25	20 × 35	200352143PUPV	8027409646457	40	17,17	25 × 35	250352143PUPV	8027409886938	28	21,67
42	40	1+1/4"	42,4	32	20 × 42	200422143PUPV	8027409886969	28	18,95	25 × 42	250422143PUPV	8027409646464	24	25,12
		1+1/2"	48,3	40	20 × 48	200482143PUPV	8027409886990	24	20,08	25 × 48	250482143PUPV	8027409646471	20	27,14
					20 × 57	200572143PUPV	8027409887034	20	21,30	25 × 57	250572143PUPV	8027409887041	20	27,25
		2"	60,3	50	20 × 60	200602143PUPV	8027409887072	20	23,15	25 × 60	250602143PUPV	8027409887089	20	30,55
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	20 × 76	200762143PUPV	8027409887102	15	28,47	25 × 76	250762143PUPV	8027409887119	12	34,00
88,9	80	3"	88,9	80	20 × 89	200892143PUPV	8027409887133	12	30,01					
108	100		108		20 × 108	201082143PUPV	8027409887157	6	34,38	25 × 108	251082143PUPV	8027409887164	8	40,24
114	100	4"	114,3	100	20 × 114	201142143PUPV	8027409887188	9	34,26					
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 30 MM					GRUBOŚĆ 40 MM					
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m
22	20	1/2"	21,3	15	30 × 22	300222143PUPV	8027409646426	28	19,49					
28	25	3/4"	26,9	20	30 × 28	300282143PUPV	8027409646440	28	21,20					
35	32	1"	33,7	25	30 × 35	300352143PUPV	8027409886945	24	24,64	40 × 35	400352143PUPV	8027409886952	15	27,75
42	40	1+1/4"	42,4	32	30 × 42	300422143PUPV	8027409886976	20	26,51	40 × 42	400422143PUPV	8027409886983	15	29,71
		1+1/2"	48,3	40	30 × 48	300482143PUPV	8027409887003	20	30,10	40 × 48	400482143PUPV	8027409887010	12	34,25
					30 × 57	300572143PUPV	8027409646488	15	32,50	40 × 57	400572143PUPV	8027409887058	9	41,08
		2"	60,3	50	30 × 60	300602143PUPV	8027409646495	15	34,46	40 × 60	400602143PUPV	8027409646501	9	37,84
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	30 × 76	300762143PUPV	8027409646518	12	38,06	40 × 76	400762143PUPV	8027409646525	8	43,63
88,9	80	3"	88,9	80	30 × 89	300892143PUPV	8027409646532	9	40,27	40 × 89	400892143PUPV	8027409646549	6	46,05
108	100		108		30 × 108	301082143PUPV	8027409887171	6	42,76					
114	100	4"	114,3	100	30 × 114	301142143PUPV	8027409887201	6	46,36					
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA		GRUBOŚĆ 50 MM										
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/m					
		1+1/2"	48,3	40	50 × 48	500482143PUPV	8027409887027	9	39,91					
					50 × 57	500572143PUPV	8027409887065	8	42,43					
		2"	60,3	50	50 × 60	500602143PUPV	8027409887096	8	44,79					
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	50 × 76	500762143PUPV	8027409887126	6	47,49					

K-FLEX® PU KOLANKA Z PŁASZCZEM



K-FLEX® PU ► KOLANKA Z PŁASZCZEM														
PU KOLANKA Z PŁASZCZEM														
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 20 MM					GRUBOŚĆ 30 MM				
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/sztukę	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/sztukę
15	10	1/4"	13,5	8	20 × 15	85K9PU20015PV	8027409914327	60	8,96					
18	15	3/8"	17,2	10	20 × 18	85K9PU20018PV	8027409914334	60	8,96					
22	20	1/2"	21,3	15	20 × 22	85K9PU20022PV	8027409914341	60	10,13	30 × 22	85K9PU30022PV	8027409914433	35	14,76
28	25	3/4"	26,9	20	20 × 28	85K9PU20028PV	8027409914358	50	11,22	30 × 28	85K9PU30028PV	8027409914440	30	15,76
35	32	1"	33,7	25	20 × 35	85K9PU20035PV	8027409914365	30	13,54	30 × 35	85K9PU30035PV	8027409914457	20	18,22
42	40	1+1/4"	42,4	32	20 × 42	85K9PU20042PV	8027409914372	35	15,57	30 × 42	85K9PU30042PV	8027409914464	20	21,58
		1+1/2"	48,3	40	20 × 48	85K9PU20048PV	8027409914389	25	17,52	30 × 48	85K9PU30048PV	8027409914471	35	25,41
		2"	60,3	50	20 × 60	85K9PU20060PV	8027409914396	40	24,02	30 × 60	85K9PU30060PV	8027409914488	20	31,91
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	20 × 76	85K9PU20076PV	8027409914402	20	30,80	30 × 76	85K9PU30076PV	8027409914495	35	38,98
88,9	80	3"	88,9	80	20 × 89	85K9PU20089PV	8027409914419	30	38,42					
108	100		108		20 × 108	85K9PU20108PV	8027409914426	25	46,66					
88,9	80	3"	88,9	80						30 × 89	85K9PU30089PV	8027409914501	25	46,59
108	100		108							30 × 108	85K9PU30108PV	8027409914518	15	52,29
114	100	4"	114,3	100						30 × 114	85K9PU30114PV	8027409914594	15	53,28
RURA MIEDZIANA		RURA STALOWA			GRUBOŚĆ 40 MM									
Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Cale	Zewnętrzna Ø mm	Nominalna Ø DN	Rozmiar (mm)	Kod	Kod EAN	m/kt.	Cena zł/sztukę					
28	25	3/4"	26,9	20	40 × 28	85K9PU40028PV	8027409914525	35	26,94					
35	32	1"	33,7	25	40 × 35	85K9PU40035PV	8027409914532	20	28,38					
42	40	1+1/4"	42,4	32	40 × 42	85K9PU40042PV	8027409914549	20	30,37					
		1+1/2"	48,3	40	40 × 48	85K9PU40048PV	8027409914556	40	37,15					
		2"	60,3	50	40 × 60	85K9PU40060PV	8027409914563	25	45,47					
76,1	65	2+1/2"	76,1	65	40 × 76	85K9PU40076PV	8027409914570	20	51,68					
88,9	80	3"	88,9	80	40 × 89	85K9PU40089PV	8027409914587	15	61,75					

EXCELFRA[®] 550 FELT

UNIFRAX ▶ EXCELFRA[®] 550 FELT

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
3	1000	610	130	32	1000039450	39,28
5	1000	610	130	20	1000039451	42,25
7	1000	610	130	16	1000039452	44,80
10	1000	610	130	10	1000039453	50,35
12	1000	610	130	8	1000039454	52,90
15	1000	610	130	6	1000039455	60,53
20	1000	610	130	5	1000039456	67,33
25	1000	610	130	4	1000039457	76,70
3	1000	1250	130	32	1000039442	80,30
5	1000	1250	130	20	1000039443	86,40
7	1000	1250	130	16	1000039444	91,60
10	1000	1250	130	10	1000039445	103,85
12	1000	1250	130	8	1000039446	108,18
15	1000	1250	130	6	1000039447	123,88
20	1000	1250	130	5	1000039448	137,83
25	1000	1250	130	4	1000039449	156,95

FYREWRA[®] SF BLANKET

UNIFRAX ▶ FYREWRA[®] SF BLANKET

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
25	610	7320	96	20	1000032521	146,35
38	610	5000	96	20	1000030283	133,43
50	610	3660	96	20	1000030284	122,63
25	610	7320	128	20	1000037687	180,98
38	610	5000	128	20	1000029496	168,28
50	610	3660	128	20	1000029870	156,95

FYREWRA[®] SFR BLANKET

UNIFRAX ▶ FYREWRA[®] SFR BLANKET

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
25	610	7320	96	20		142,10
38	610	5000	96	20		129,53
50	610	3660	96	20		119,05
25	610	7320	128	20		173,95
38	610	5000	128	20		161,80
50	610	3660	128	20	1000060468	151,03

FYREWRA[®] LTF BLANKET

UNIFRAX ▶ FYREWRA[®] LTF BLANKET

Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
25	610	7320	96	20	1000032521	150,00
38	610	5000	96	20	1000030283	136,78
50	610	3660	96	20	1000030284	125,70
25	610	7320	128	20	1000037687	185,50
38	610	5000	128	20	1000029496	172,50
50	610	3660	128	20	1000029870	157,73

INSULFRAX® PAPER

UNIFRAX ► INSULFRAX® PAPER						
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
1	610	125	150	16	1000021661	541,38
1	1000	330	150	3		2343,00
1	1220	330	150	3		2858,45
2	610	60	150	16	1000021662	519,73
2	1000	180	150	3	1000025091	2556,00
2	1220	180	150	3	1000024444	3118,33
3	610	30	150	16	1000026103	389,80
3	1000	110	150	3	1000025388	2343,00
3	1220	110	150	3	1000023318	2858,45
4	610	20	150	16	1000026133	346,48
4	1000	80	150	3	1000025334	2272,00
4	1220	80	150	3	1000031240	2771,85
5	610	20	150	20	1000021665	433,10
5	1000	60	150	3	1000024265	2130,00
5	1220	60	150	3	1000024555	2598,60
6	610	15	150	16	1000021666	389,80
6	1000	45	150	3		1917,00
6	1220	45	150	3		2338,75

FIBERFRAX® PAPER

UNIFRAX ► FIBERFRAX® PAPER						
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
1	610	125	200-240	16	1000000469	531,85
1	1000	330	200-240	3		2301,75
1	1220	330	200-240	3		2808,13
2	610	60	200-240	16	1000007282	510,58
2	1000	180	200-240	3	1000000526	2511,00
2	1220	180	200-240	3	1000000541	3063,43
3	610	30	200-240	16	1000000552	382,93
3	1000	110	200-240	3	1000000481	2301,75
3	1220	110	200-240	3	1000000476	2808,13
4	610	25	200-240	16	1000000472	425,48
4	1000	80	200-240	3	1000000482	2232,00
4	1220	80	200-240	3	1000000477	2723,05
5	610	20	200-240	20	1000000473	425,48
5	1000	60	200-240	3	1000000530	2092,50
5	1220	60	200-240	3	1000000551	2552,85
6	610	15	200-240	16	1000000557	382,93
6	1000	60	200-240	3	1000000510	2511,00
6	1220	60	200-240	3	1000000522	3063,43
7	610	15	200-240	20		446,75
7	1000	50	200-240	3	1000002621	2441,25
7	1220	50	200-240	3	1000003153	2978,33
8	610	15	200-240	16	1000000546	340,38
8	1000	40	200-240	3	1000000538	2232,00
8	1220	40	200-240	3	1000010231	2723,05

INSULFRAX® LTX™ BLANKET

UNIFRAX ► INSULFRAX® LTX™ BLANKET						
Grubość ▼ (mm) ▼	Szerokość ▼ (mm) ▼	Długość ▼ (mm) ▼	Gęstość ▼ (kg/m ²) ▼	Rolek ▼ na palecie ▼	Kod ▼	Cena ▼ euro/rolkę ▼
13	610	14640	96	20	1000076269	92,50
25	610	7320	96	20	1000076270	81,45
38	610	5000	96	20	1000076311	84,55
50	610	3660	96	20	1000076271	81,45
6	610	22000	128	20	1000076864	133,48
13	610	14640	128	20	1000076282	123,35
25	610	7320	128	20	1000076283	108,60
38	610	5000	128	20	1000076881	112,75
50	610	3660	128	20	1000076284	108,60
25	610	7320	160	20	1000076870	135,75
50	610	3660	160	20	1000076872	135,75

K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S



K-FLEX® K-FIRE ► COLLAR-S

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 32 mm	85CFSS00032	8027409727149	91,35
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 38 mm	85CFSS00038	8027409727156	93,53
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 42 mm	85CFSS00042	8027409727163	96,79
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 46 mm	85CFSS00046	8027409727170	99,85
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 48 mm	85CFSS00048	8027409727187	100,76
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-S – 50 mm	85CFSS00050	8027409727194	102,95

K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z



K-FLEX® K-FIRE ► COLLAR-Z

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 55 mm	85CFGS00055	8027409727057	85,00
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 65 mm	85CFGS00065	8027409727064	92,44
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 70 mm	85CFGS00070	8027409727071	96,69
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 82 mm	85CFGS00082	8027409727088	105,23
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 90 mm	85CFGS00090	8027409727095	110,50
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 110 mm	85CFGS00110	8027409727101	115,35
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 125 mm	85CFGS00125	8027409727118	162,15
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 140 mm	85CFGS00140	8027409727125	182,35
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-Z – 160 mm	85CFGS00160	8027409727132	235,00

K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P



K-FLEX® K-FIRE ► COLLAR-P

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 55 mm	85CFPC00055	8027409727200	127,24
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 82 mm	85CFPC00082	8027409727217	151,16
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 110 mm	85CFPC00110	8027409727224	188,14
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 125 mm	85CFPC00125	8027409727231	244,69
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 140 mm	85CFPC00140	8027409727248	282,75
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 160 mm	85CFPC00160	8027409727255	345,83
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-P – 200 mm	85CFPC00200	8027409727262	1903,13

K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E



K-FLEX® K-FIRE ▶ COLLAR-E

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 32 mm	85CFFR00032	8027409816171	79,90
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 40 mm	85CFFR00040	8027409816188	81,30
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 55 mm	85CFFR00055	8027409782582	85,00
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 63 mm	85CFFR00063	8027409816195	89,90
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 75 mm	85CFFR00075	8027409816201	92,00
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 82 mm	85CFFR00082	8027409782599	105,23
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 90 mm	85CFFR00090	8027409816218	107,25
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 110 mm	85CFFR00110	8027409782605	115,35
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 125 mm	85CFFR00125	8027409782612	162,15
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 140 mm	85CFFR00140	8027409816225	183,50
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 160 mm	85CFFR00160	8027409782629	235,00
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 200 mm	85CFFR00200	8027409782636	668,50
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 250 mm	85CFFR00250	8027409782643	1199,70
K-FLEX® K-FIRE COLLAR-E – 315 mm	85CFFR00315	8027409782650	1719,50

K-FLEX® K-FIRE PIPE WRAP



K-FLEX® K-FIRE ▶ PIPE WRAP

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE PIPE WRAP – 55 mm (2 warstwy 50 mm szerokości)	850VRFW0055	8027409727842	50,40
K-FIRE PIPE WRAP – 82 mm (2 warstwy 50 mm szerokości)	850VRFW0082	8027409727774	68,46
K-FIRE PIPE WRAP – 110 mm (2 warstwy 50 mm szerokości)	850VRFW0110	8027409727781	87,36
K-FIRE PIPE WRAP – 125 mm (4 warstwy 75 mm szerokości)	850VRFW0125	8027409727798	149,00
K-FIRE PIPE WRAP – 160 mm (4 warstwy 75 mm szerokości)	850VRFW0160	8027409727804	189,00
K-FIRE PIPE WRAP – 200 mm (7 warstw 75 mm szerokości)	850VRFW0200	8027409727811	480,00
K-FIRE PIPE WRAP – 250 mm (7 warstw 75 mm szerokości)	850VRFW0250	8027409727828	660,00
K-FIRE PIPE WRAP – 50 mm × 25 m	85NSFW25050NA	8027409816416	1999,00
K-FIRE PIPE WRAP – 75 mm × 25 m	85NSFW25075NA	8027409816423	2999,00
K-FIRE PIPE WRAP AD – 50 mm × 25 m – rolka samoprzylepna	85NSFW25050	8027409727866	2440,00
K-FIRE PIPE WRAP AD – 75 mm × 25 m – rolka samoprzylepna	85NSFW25075	8027409727873	3659,99

K-FLEX® K-FIRE BOARD



K-FLEX® K-FIRE ▶ BOARD

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 50 mm 1S gładka	850VR020671	8027409782667	225,50
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 60 mm 1S gładka	850VR020672	8027409782674	255,50
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 60 mm 2S gładka	850VR020673	8027409782681	275,56
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 50 mm 1S ryflowana	850VR020674	8027409782698	123,50
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 50 mm 2S ryflowana	850VR020675	8027409782704	146,35
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 60 mm 1S ryflowana	850VR020676	8027409782711	153,27
K-FIRE BOARD – 1200 × 600 × 60 mm 2S ryflowana	850VR020677	8027409782728	176,35

K-FLEX® K-FIRE COATING



K-FLEX® K-FIRE ▶ COATING

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE COATING – 8 litrów – 10,4 / 11,2 kg	850VR020680	8027409781479	471,40

K-FLEX® K-FIRE FLEXI COAT



K-FLEX® K-FIRE ▶ FLEXI COAT

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE FLEXI COAT – 10 kg	850VR020678	8027409782735	695,00
K-FLEX® K-FIRE FLEXI COAT – 20 kg	850VR020679	8027409782742	1389,58

K-FLEX® K-FIRE EX MORTAR



K-FLEX® K-FIRE ▶ EX MORTAR

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE EX MORTAR – 20 l	850VR020658	8027409727767	195,00

K-FLEX® K-FIRE MORTAR



K-FLEX® K-FIRE ▶ MORTAR

▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE MORTAR – 20kg	850VR020653	8027409727392	199,45
K-FLEX® K-FIRE MORTAR – 10kg	850VR020654	8027409727408	129,35

K-FLEX® K-FIRE

ACRYLIC



K-FLEX® K-FIRE ▶ ACRYLIC			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE ACRYLIC – 310 ml	850CL020213	8027409727736	45,03
K-FLEX® K-FIRE ACRYLIC – 600 ml	850CL020215	8027409727750	86,64

K-FLEX® K-FIRE

SEALANT A



K-FLEX® K-FIRE ▶ SEALANT A			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE SEALANT A – 310 ml	850CL020205	8027409727316	11,95

K-FLEX® K-FIRE

SEALANT A PLUS



K-FLEX® K-FIRE ▶ SEALANT A PLUS			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE SEALANT A PLUS – 310 ml	850CL020201	8027409727279	39,90

K-FLEX® K-FIRE

SEALANT S PLUS



K-FLEX® K-FIRE ▶ SEALANT S PLUS			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FIRE SEALANT S PLUS – 310 ml	850CL020208	8027409727347	43,15

K-FLEX® K-FIRE

HP SEALANT



K-FLEX® K-FIRE ▶ HP SEALANT			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
K-FLEX® K-FIRE HP SEALANT – 310 ml	850CL020212	8027409727385	41,90

PYROTECH

SLAB 160 / FPS 160



PYROTECH ▶ SLAB 160 / FPS 160			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Pyrotech Slab 160 / FPS 160 – 1200 × 600 × 60 mm 3 sztuki – 2,16 m ²	PPS16060	8027409790167	188,85

3M™ IC 15WB+



3M™ ▶ IC 15WB+			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3M™ IC 15WB+ – 298 ml	850CL020100	8027409665373	64,21

3M™ 3000 WT



3M™ ▶ 3000 WT			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
3M™ 3000 WT – 298 ml	850CL020106	8027409671190	109,93

3M™ FIRE BARRIER DUCT WRAP 615+



3M™ ▶ FIRE BARRIER DUCT WRAP 615+			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
3M™ FIRE BARRIER DUCT WRAP 615+ – 7620 × 610 × 38 mm	850VR020634	8027409666257	295,65

AF FIREGUARD 3



AF ▶ FIREGUARD 3			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ €/m ² ▼
AF Fireguard 3 – 6000 × 1000 × 30 mm	850VR023020	8027409856054	44,39

AF PANEL



AF ▶ PANEL			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ €/m ² ▼
AF Panel – 1000 x 1500 x 52 mm	850VR023000	8027409856047	38,58

AF BAND 3



AF ▶ BAND 3			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ €/sztukę ▼
AF BAND 3 – 25 mb	850VR023010	8027409856061	92,88

AF SEAL W



AF ▶ SEAL W			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Masa do instalacji Af Seal W – 300 ml	850CL020046	8027409856432	29,58

K-FLEX® K-FIRE AKCESORIA

K-FLEX® K-FIRE ▶ AKCESORIA			
▼ Produkt ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/sztukę ▼
Taśma do napinacza 13 mm × 0,5 mm × 80 m	P000937	8027409726258	135,52
Klipsy 1/2" 2A – 100 sztuk	P000929	8027409708537	160,48
Napinacz E 3/8-3/4"	P000930	8027409708544	382,00
Drut wiążałkowy 1 mm – 5 kg opakowanie	P000940	8027409861454	165,00
Hak do maty AF FIREGUARD	P000939	8027409861447	45,72

K-FLEX® K-FONIK GK



K-FLEX® K-FONIK GK ▶ IZOLACJA AKUSTYCZNA

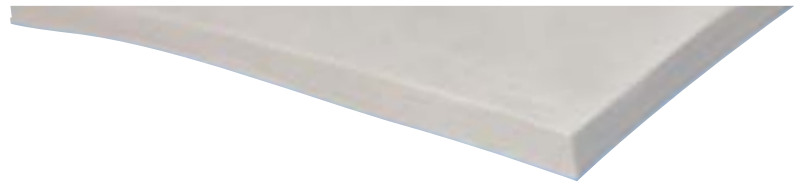
▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK GK 4 kg/m ²	Izolacja akustyczna	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0004K10R	8027409611745	68,62
K-FONIK GK 4 kg/m ²	Izolacja akustyczna	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0004K10P2	8027409740230	68,62
K-FONIK GK 8 kg/m ²	Izolacja akustyczna	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0008K10R	8027409611769	141,97
K-FONIK GK 4 kg/m ²	Izolacja akustyczna	Rolka: 1000 × 20000 mm	85GK0004K10R09	8027409915072	68,62

Istnieje możliwość zamawiania niektórych mat w wersji samoprzylepnej AD. Warstwa kleju służy do wstępnego przymocowania maty. Zalecamy mocowanie mechaniczne.

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/mb ▼
K-FONIK GK 4 kg/m ² *	Pas dylatacyjny	2000 × 55 mm / 36 m.b.	P85NSGK0055	8027409647966	5,69
K-FONIK GK 4 kg/m ² *	Pas dylatacyjny	2000 × 75 mm / 26 m.b.	P85NSGK0075	8027409647973	6,88
K-FONIK GK 4 kg/m ² *	Pas dylatacyjny	2000 × 100 mm / 20 m.b.	P85NSGK0100	8027409647980	9,08
K-FONIK GK 4 kg/m ² *	Pas dylatacyjny	2000 × 125 mm / 16 m.b.	P85NSGK0125	8027409647997	11,19

* produkt produkowany na specjalne zamówienie. Prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta.

K-FLEX® K-FONIK GV



K-FLEX® K-FONIK GV ▶ IZOLACJA AKUSTYCZNA I WIBROIZOLACJA

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK GV 4 kg/m ²	Izolacja akustyczna i wibroizolacja	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GV0004K10R	8027409611806	118,95
K-FONIK GV 8 kg/m ²	Izolacja akustyczna i wibroizolacja	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GV0008K10R	8027409611820	226,01

Istnieje możliwość zamawiania niektórych mat w wersji samoprzylepnej AD. Warstwa kleju służy do wstępnego przymocowania maty. Zalecamy mocowanie mechaniczne.

K-FLEX® K-FONIK ST GK



K-FLEX® K-FONIK ST GK ▶ IZOLACJA TERMICZNA I AKUSTYCZNA

▼ Produkt ▼	▼ Skład ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK ST GK 074	K-FONIK GK 4 kg/m ² + 3 mm K-FLEX. ST	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0K00510R	8027409611943	114,52
K-FONIK ST GK 072	K-FONIK GK 4 kg/m ² + 10 mm K-FLEX. ST	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0K01210R	8027409611967	126,46
K-FONIK ST GK 072	K-FONIK GK 4 kg/m ² + 10 mm K-FLEX. ST	Rolka: 1000 × 1500 mm	85GK0K01210R1	8027409616573	126,46
K-FONIK ST GK 070	K-FONIK GK 4 kg/m ² + 16 mm K-FLEX. ST	Rolka: 1000 × 2000 mm	85GK0K01810R	8027409611974	148,89

Istnieje możliwość zamawiania niektórych mat w wersji samoprzylepnej AD. Warstwa kleju służy do wstępnego przymocowania maty. Zalecamy mocowanie mechaniczne.

K-FLEX®

K-FONIK FIBER P

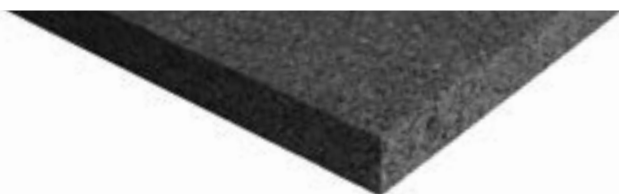


K-FLEX® K-FONIK FIBER P ▶ WŁÓKNA POLIESTROWE – 40 KG/M³

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK FIBER P 10	40 kg/m ³ ; grubość 10 mm	1000 × 2000 mm	85PS0001010P	8027409613824	15,43
K-FONIK FIBER P 15	40 kg/m ³ ; grubość 15 mm	1000 × 2000 mm	85PS0001510P	8027409613848	22,59
K-FONIK FIBER P 20	40 kg/m ³ ; grubość 20 mm	1000 × 2000 mm	85PS0002010P	8027409613831	29,85
K-FONIK FIBER P 30	40 kg/m ³ ; grubość 30 mm	1000 × 2000 mm	85PS0003010P	8027409613855	44,38
K-FONIK FIBER P 40	40 kg/m ³ ; grubość 40 mm	1000 × 2000 mm	85PS0004010P	8027409613862	54,89
K-FONIK FIBER P 50	40 kg/m ³ ; grubość 50 mm	1000 × 2000 mm	85PS0005010P	8027409613879	72,63

K-FLEX®

K-FONIK OPEN CELL



K-FLEX® K-FONIK OPEN CELL ▶ MATERIAŁ Z ROZWINIĘTĄ POWIERZCHNIĄ – 240 KG/M³

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 10 mm	1000 × 1000 mm	85GS0001010P7	8027409669982	71,25
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 15 mm	1000 × 1000 mm	85GS0001510P7	8027409669999	105,99
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 20 mm	1000 × 1000 mm	85GS0002010P7	8027409670001	142,41
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 25 mm	1000 × 1000 mm	85GS0002510P7	8027409670018	178,03
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 30 mm	1000 × 1000 mm	85GS0003010P7	8027409670025	214,45
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 40 mm	1000 × 1000 mm	85GS0004010P7	8027409670032	286,49
K-FONIK OPEN CELL 240	240 kg/m ³ ; grubość 50 mm	1000 × 1000 mm	85GS0005010P7	8027409670049	358,92

Produkt może występować w wersji różnokolorowej z dominującym odcieniem czarnym. Gęstość wyrobu 240 kg/m³ (-20 ÷ +120 kg/m³). Dostępne są również formaty 1000 × 2000 mm.

K-FLEX®

K-FONIK PU



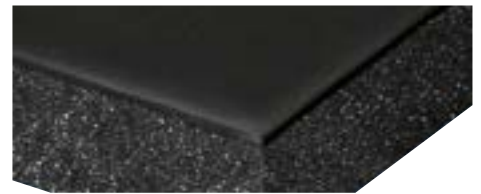
K-FLEX® K-FONIK PU ▶ MATERIAŁ OTWARTOKOMÓRKOWY – 25 KG/M³

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK PU 6	25 kg/m ³ ; grubość 6 mm	1000 × 2000 mm	85PU0000610P	8027409843115	12,34
K-FONIK PU 10	25 kg/m ³ ; grubość 10 mm	1000 × 2000 mm	85PU0001010P	8027409735946	20,56
K-FONIK PU 15	25 kg/m ³ ; grubość 15 mm	1000 × 2000 mm	85PU0001510P	8027409833536	30,82
K-FONIK PU 20	25 kg/m ³ ; grubość 20 mm	1000 × 2000 mm	85PU0002010P	8027409733713	41,09
K-FONIK PU 25	25 kg/m ³ ; grubość 25 mm	1000 × 2000 mm	85PU0002510P	8027409726135	51,38
K-FONIK PU 30	25 kg/m ³ ; grubość 30 mm	1000 × 2000 mm	85PU0003010P	8027409726142	61,65
K-FONIK PU 40	25 kg/m ³ ; grubość 40 mm	1000 × 2000 mm	85PU0004010P	8027409740759	82,18
K-FONIK PU 50	25 kg/m ³ ; grubość 50 mm	1000 × 2000 mm	85PU0005010P	8027409740766	102,73

Istnieje możliwość zamawiania niektórych mat w wersji samoprzylepnej AD. Warstwa kleju służy do wstępnego przymocowania maty. Zalecamy mocowanie mechaniczne.

K-FLEX®

K-FONIK PU GK



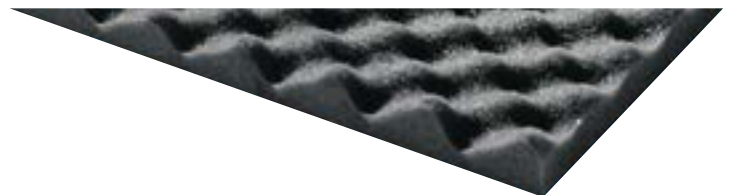
K-FLEX® K-FONIK PU GK ▶ IZOLACJA AKUSTYCZNA + MATERIAŁ DŹWIĘKOCHŁONNY

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK PU GK AD	K-FONIK GK AD 4 kg/m ² + 20 mm PU	1000 × 2000 mm	85MJA002210P	8027409613664	121,12
K-FONIK PU GK AD	K-FONIK GK AD 4 kg/m ² + 30 mm PU	1000 × 2000 mm	85MJA003210P	8027409613671	142,22
K-FONIK PU GK AD	K-FONIK GK AD 4 kg/m ² + 40 mm PU	1000 × 2000 mm	85MJA004210P	8027409613688	163,29
K-FONIK PU GK AD	K-FONIK GK AD 4 kg/m ² + 50 mm PU	1000 × 2000 mm	85MJA005210P	8027409613695	184,36

Istnieje możliwość zamawiania niektórych mat w wersji samoprzylepnej AD od strony K-FONIK GK. Warstwa kleju służy do wstępnego przymocowania maty. Zalecamy mocowanie mechaniczne.

K-FLEX®

K-FONIK B

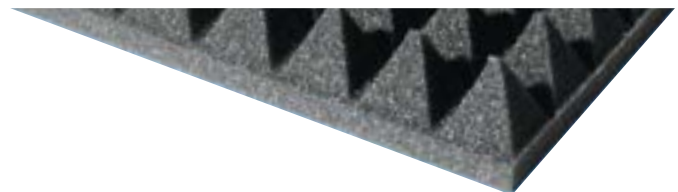


K-FLEX® K-FONIK B ▶ MATERIAŁ DŹWIĘKOCHŁONNY

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK B 20	25 kg/m ³ ; grubość 20 mm	1000 × 2000 mm	85PU0002010PBU	8027409612544	57,09
K-FONIK B 30	25 kg/m ³ ; grubość 30 mm	1000 × 2000 mm	85PU0003010PBU	8027409612551	74,06
K-FONIK B 40	25 kg/m ³ ; grubość 40 mm	1000 × 2000 mm	85PU0004010PBU	8027409612568	83,75
K-FONIK B 50	25 kg/m ³ ; grubość 50 mm	1000 × 2000 mm	85PU0005010PBU	8027409612582	99,99

K-FLEX®

K-FONIK P



K-FLEX® K-FONIK P ▶ MATERIAŁ DŹWIĘKOCHŁONNY

▼ Produkt ▼	▼ Opis ▼	▼ Format ▼	▼ Kod ▼	▼ Kod EAN ▼	Cena ▼ zł/m ² ▼
K-FONIK P 50	25 kg/m ³ ; grubość 50 mm	1000 × 1000 mm	85PU0005010PPD	8027409612704	117,79
K-FONIK P 70	25 kg/m ³ ; grubość 70 mm	1000 × 1000 mm	85PU0007010PPD	8027409612711	147,33
K-FONIK P 100	25 kg/m ³ ; grubość 100 mm	1000 × 1000 mm	85PU0010010PPD	8027409612728	212,97

K-FLEX® TOOL BOX PODSTAWOWY



K-FLEX® AKCESORIA ► TOOL BOX – PODSTAWOWY

Opis	Rozmiar	Kod	Kod EAN	Cena z/sztukę
NOŻE				
3 noże K-FLEX® z ostrzami ze stali nierdzewnej zawierającej molibden, chrom i wanad (CrMoV15): 1 nóż z ostrzem 10 cm, 1 nóż z ostrzem 20 cm i 1 nóż z ostrzem 36 cm. Półsztywny i antypoślizgowy uchwyt z tworzywa sztucznego, z osłoną ostrza.				
NÓŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM Nóż K-FLEX® 18 mm + 1 pudełko zawierające 10 zapasowych ostrzy.	53 × 27 × 7 cm	850VRMK0001	8027409100560	694,60
OSEŁKA Stożkowy kamień do ostrzenia o owalnym kształcie.				
SZABLON CIĘCIA Szablon do cięcia K-FLEX® FOLIA PVC o grubości 1 mm, 21 × 29,7 cm.				

K-FLEX® TOOL BOX ROZSZERZONY



K-FLEX® AKCESORIA ► TOOL BOX – ROZSZERZONY

Opis	Rozmiar	Kod	Kod EAN	Cena z/sztukę
NOŻE				
3 noże K-FLEX® z ostrzami ze stali nierdzewnej zawierającej molibden, chrom i wanad (CrMoV15): 1 nóż z ostrzem 10 cm, 1 nóż z ostrzem 20 cm i 1 nóż z ostrzem 36 cm. Półsztywny i antypoślizgowy uchwyt z tworzywa sztucznego, z osłoną ostrza.				
NÓŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM Nóż K-FLEX® 18 mm + 1 pudełko zawierające 10 zapasowych ostrzy.				
OSEŁKA Stożkowy kamień do ostrzenia o owalnym kształcie.				
SZABLON CIĘCIA Szablon do cięcia K-FLEX® FOLIA PVC o grubości 1 mm, 21 × 29,7 cm.				
SKRZYNNKA UCIOSOWA Skrzynka Stanley / K-FLEX® Materiał – ABS, 230 mm długości × 95 mm szerokości.	62 × 30 × 25 cm	850VRMK0002	8027409100560	1708,75
PRZYMIAR I CYRKIEL Zewnętrzny metalowy przymiar K-FLEX® 300 mm do pomiaru średnicy zewnętrznej. Cyrkiel K-FLEX® z metalowym łukiem i śrubą wiążącą do ustawianiażądanego stopnia otwarcia				
PĘDZLE 2 pędzle K-FLEX® z żółtym uchwytem z tworzywa sztucznego, o szerokości 3 cm i 7 cm.				
ŻÓŁTY MARKER Marker Edding / K-FLEX®: wodoodporny żółty marker, szybkoschnący, o słabym zapachu, trwały i odporny na UV.				
MIARKI Miara zwijana 3 m K-FLEX® z podziałkami calowymi i metrycznymi. Aluminiowa linijka 30 cm K-FLEX®.				
DZIURKACZ Dziurkacz K-FLEX®, prosty / kątowy do dokładnego mocowania folii K-FLEX® AL CLAD.				



OGÓLNE WARUNKI DOSTAW (OWD)

1. Postanowienia ogólne

1.1. Przedstawione Ogólne Warunki Dostaw (zwane w skrócie OWD) mają zastosowanie do wszystkich zawieranych umów sprzedaży pomiędzy K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. a nabywcą produktów K-FLEX* (zwanym dalej Kupującym) oraz stanowią integralną część każdej umowy sprzedaży. OWD mają zastosowanie także do wszelkich akcesoriów montażowych przeznaczonych do montażu i eksploatacji produktów K-FLEX w czasie obowiązywania umów sprzedaży.

1.2. Złożenie przez Kupującego zamówienia oznacza akceptację poniżej określonych warunków, o ile nie istnieją inne szczegółowe umowy zawarte pomiędzy Kupującym i K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. Umowy szczegółowe oznaczają inne umowy zawarte pomiędzy Kupującym a K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. niż umowy sprzedaży, a określające dodatkowe warunki współpracy, bądź zapisy umowy sprzedaży wyłączające zastosowanie poszczególnych unormowań OWD.

1.3. Wszelkie materiały reklamowe i informacyjne, szczególnie karty techniczne, cenniki, skierowane do nieoznaczonego odbiorcy nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 k.c.

2. Składanie i realizacja zamówień

2.1. Zamawianie produktów odbywać się będzie na podstawie zamówień składanych:

- a. faxem pod nr.: +48 63 288 02 36
- b. telefonicznie pod nr.: +48 63 288 02 00
- c. za pośrednictwem poczty elektronicznej: zamowienia@kflex.com

i podpisanych przez osoby upoważnione do dokonywania tych czynności albo wskazane przez osoby upoważnione do reprezentacji Kupującego w momencie podpisania umowy sprzedaży. W przypadku zmiany osoby upoważnionej do składania zamówień w imieniu Kupującego Kupujący zobowiązany jest do wyznaczenia i wskazania nowej osoby.

2.2. Zamawianie produktów powinno uwzględniać minimalne ilości:

- | | |
|-------------------------------|--|
| a. karton długi 2 m – 1 szt. | i. otulina frigo zwykła – 1 zwój |
| b. karton krótki 1 m – 1 szt. | j. twinsolar – 1 zwój |
| c. karton maty – 1 szt. | k. taśmy AL, IC, IN CLAD, ALU – 1 szt. |
| d. worek maty duct – 1 szt. | l. silikon – karton/szt. |
| e. taśma kauczukowa – karton | m. płaszcz zewnętrzny: AL, IC, IN CLAD, ALU, PVC – rolka |
| f. klej – karton | n. obejmia support, kolano, trójnik – 1 szt. |
| g. farba – 1 szt. | o. zabezpieczenia p.poż. - 1 szt. |
| h. rozpuszczalnik – karton | |

2.3. Realizacja zamówień odbywa się na koszt K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. po przekroczeniu wartości 800 zł netto z uwzględnieniem rabatów.

W przypadku zamówień o mniejszej wartości doliczone będą do faktury koszty obsługi logistycznej w wysokości 40 zł netto. Koszt ten też zostaje doliczony w przypadku odbiorów osobistych. Powyższe zasady dotyczą dostaw na terytorium Polski.

2.4. Jeżeli miejscem dostawy towaru jest miejsce inne niż adres Kupującego, Kupujący zobowiązany jest do wskazania osoby upoważnionej do odbioru towaru, podając na zamówieniu jej: imię, nazwisko, numer telefonu i numer dokumentu stwierdzającego jej tożsamość. W przypadku niedochowania tego obowiązku przez Kupującego bądź odebrania towaru przez osobę niewskazaną w zamówieniu Kupujący nie może podnieść zarzutu wobec K-FLEX POLSKA Sp. z o.o., iż towar nie został dostarczony.

2.5. Otrzymanie zamówionego towaru Kupujący lub osoby przez niego wskazane potwierdzają poprzez złożenie podpisu na dokumencie dostawy (WZ lub list przewozowy).

2.6. Reklamacje ilościowe i uszkodzenia mechaniczne powinny być zgłoszone na dokumencie dostawy, pod rygorem uznania dostawy za zgodną z zamówieniem.

2.7. W przypadku otulin kauczukowych 2-metrowych do 10% zawartości kartonu mogą stanowić otuliny 1-metrowe. W przypadku zawartości kartonu poniżej 20 m pojedyncza otulina 2-metrowa może być zastąpiona otulinami 1-metrowymi.

2.8. W przypadku mat kauczukowych dopuszczona jest dostawa jednej rolki maty składającej się z 2 części przy czym najkrótsza część nie może być krótsza niż 2 mb.

2.9. Uszkodzenia niewidoczne z zewnątrz powinny być zgłoszone na piśmie w terminie 3 dni roboczych od daty dostawy, z zastosowaniem odpowiednich procedur reklamacyjnych dostępnych na stronie www.K-FLEX.pl.

2.10. Odpowiedzialność K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. z tytułu reklamacji ilościowej lub jakościowej ogranicza się do zobowiązania do dostarczenia towaru wolnego od wad w terminie 14 dni od potwierdzenia zasadności reklamacji. W żadnym przypadku K-FLEX® nie odpowiada za szkody wynikłe z tytułu opóźnienia w wykonaniu robót budowlanych.

2.11. Zwroty towarów odbywają się zawsze na koszt Kupującego z wyjątkiem zwrotów wynikających ze złej jakości materiału (reklamacja) bądź błędu logistycznego leżącego po stronie K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. Zwrot towaru musi ponadto uzyskać akceptację regionalnego szefa sprzedaży. Zwrot towaru wynikający z decyzji lub winy Kupującego oznacza naliczenie Kupującemu kosztów wysyłki i zwrotu tego towaru w postaci dodatkowej faktury.

3. Termin realizacji zamówienia

3.1. Produkty standardowe – od 1 ÷ 14 dni roboczych. Produkty standardowe to: ST, DUCT, FRIGO, PE.

3.2. Produkty niestandardowe – do 30 dni roboczych. Produkty niestandardowe to: AL CLAD, IN CLAD, IC CLAD, SOLAR, ECO, COLOR, K-FONIK, SRC, PIPE SUPPORT, PE PLUS i inne niewymienione w pkt. 3.1.

*„produkty K-FLEX” oznaczają wszystkie oferowane produkty: termoizolacyjne, antykondensacyjne i akustyczne.



K-FLEX® ► SPRAWY HANDLOWE

Michał Zelewski
Zastępca Dyrektora Handlowego
MZelewski@kflex.com
tel. +48 507 037 367
Polska Północna

Małgorzata Lackorzynska
Regionalny Szef Sprzedaży
MLackorzynska@kflex.com
tel. +48 503 193 869
Polska Centralna

Łukasz Doleżek
Regionalny Szef Sprzedaży
LDolezek@kflex.com
tel. +48 511 932 031
Polska Południowo – Wschodnia

Leszek Ługowski
Regionalny Szef Sprzedaży
LLugowski@kflex.com
tel. +48 515 193 288
Polska Południowo – Zachodnia

Artur Gaj
Regionalny Kierownik Sprzedaży
Systemy Polietylenowe
AGaj@kflex.com
tel. +48 510 979 255
Polska Północna

Tomasz Rewkowski
Regionalny Kierownik Sprzedaży
Systemy Polietylenowe
TRewkowski@kflex.com
tel. +48 501 516 270
Polska Południowa

Jacek Kida
Dyrektor Handlowy Europa Centralna i Wschodnia
JKida@kflex.com

Marcin Łukaszewicz
Dyrektor Rozwoju Rynku Systemy Polietylenowe
MLukaszewicz@kflex.com

K-FLEX® ► DORADZTWO TECHNICZNE

Igor Pokorski
Produkty akustyczne, OEM
Menedżer Produktu
Izolacje Akustyczne
IPokorski@kflex.com
tel. +48 511 932 098

Magdalena Mańka
Menedżer Produktu
Zabezpieczenia Przeciwpożarowe
MManka@kflex.com
tel. +48 501 352 287

Kamil Maszczyk
Izolacje kauczukowe, wełna mineralna
Project Manager
KMaszczyk@kflex.com
tel. +48 511 932 051

K-FLEX® ► BIURO OBSŁUGI KLIENTA

Katarzyna Chajdas
KChajdas@kflex.com
tel. +48 63 288 02 23

Joanna Jałkiewicz
JJalkiewicz@kflex.com
tel. +48 63 288 02 24

Dominika Sierodzka
DSierodzka@kflex.com
tel. +48 63 288 02 26

Olga Kuśmerek
OKusmerek@kflex.com
tel. +48 63 288 02 30

K-FLEX® ► LOGISTYKA - AWIZACJE

Telefon: +48 519 603 797

K-FLEX® ► LOGISTYKA - TRANSPORT

Telefon: +48 632 880 215



KONTAKT

K-FLEX POLSKA SP. Z O.O.

Wielenin-Kolonia 50b

99-210 Uniejów

E-mail: kontakt@kflex.com

Telefon: +48 63 288 02 00

Fax: +48 63 288 02 36

Adres rejestrowy spółki:

ul. Pucka 112

81-154 Gdynia

NIP: 958-14-06-813

www.kflex.pl

www.kflex.com

2020