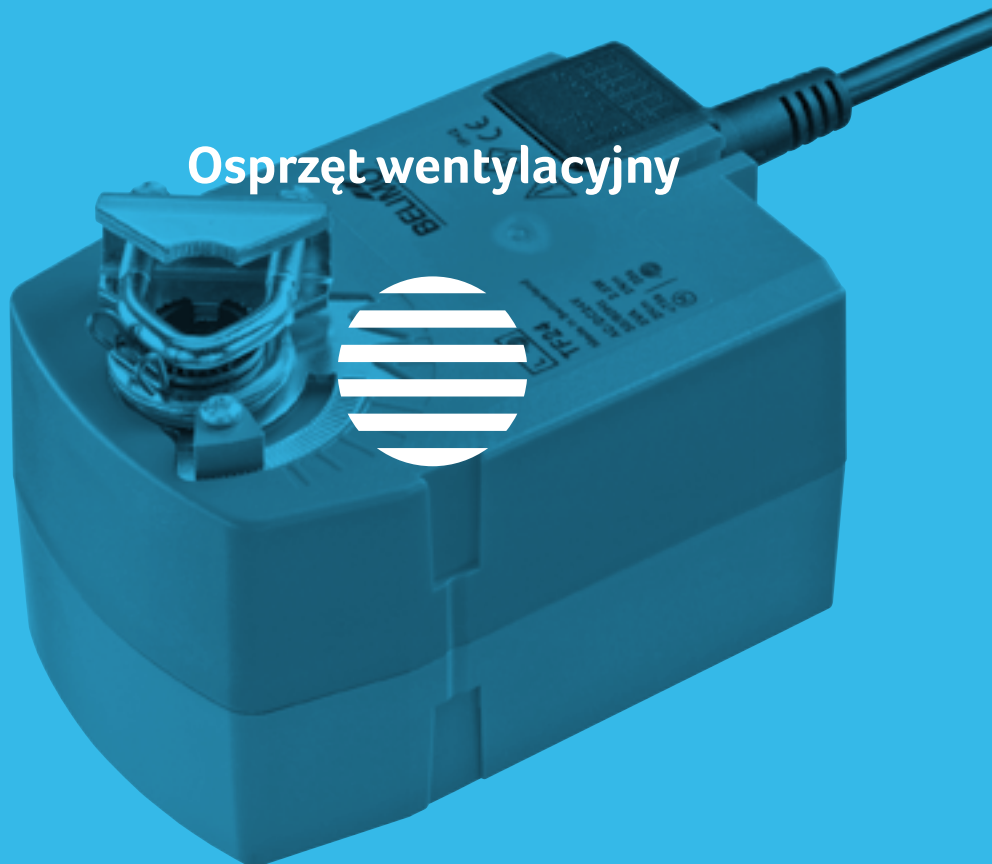
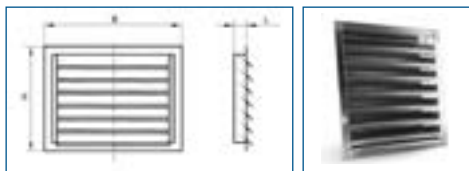


Osprzęt wentylacyjny



Zobacz te produkty w katalogu online:



Czerpnie/wyrzutnie ściennie
prostokątne typu A**IRMARK**

i Cena netto w PLN/szt.

szer. B (mm)	wys. H (mm)								
	250	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000
250	128,80	163,80	196,00	229,20	265,20	316,00	382,70	468,20	569,90
400	148,70	191,40	231,70	273,60	317,90	381,10	464,50	599,00	725,20
500	161,30	209,40	254,80	302,10	351,50	422,70	544,70	663,90	806,00
630	177,00	232,20	284,20	337,90	394,10	503,20	610,20	746,70	922,80
800	197,90	261,30	321,30	383,40	476,80	570,20	693,80	866,50	1071,70
1000	221,80	294,90	364,40	464,20	539,10	647,00	804,00	1004,70	1243,20
1250	251,20	336,40	445,50	528,80	615,60	755,40	938,50	1174,30	1453,80
1600	291,90	421,50	518,00	618,00	736,40	904,10	1124,70	1407,10	1742,50
2000	338,00	485,50	599,60	731,70	872,50	1071,70	1333,80	1669,10	2067,40

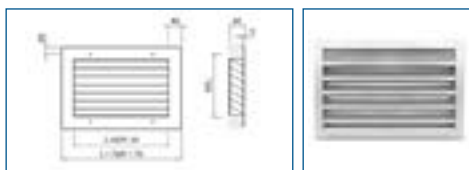
Czerpnie/wyrzutnie ściennie
prostokątne CWP**RDJ Klima**

i Cena netto w PLN/szt.

Wykonanie z aluminium: cena czerpni/wyrzutni CWP x 1,5

Wersja malowana proszkowo: cena czerpni/wyrzutni CWP x 1,5

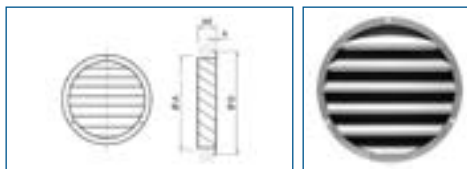
Malowanie czerpni o wym. ponad 2000x1200 - dopłata 100%



szer. L (mm)	wys. H (mm)									
	300	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
300	106,00	113,00	125,00	152,00	167,00	189,00	217,00	250,00	275,00	302,00
400	134,00	152,00	165,00	195,00	221,00	250,00	282,00	319,00	343,00	372,00
600	153,00	174,00	199,00	232,00	260,00	292,00	332,00	377,00	407,00	434,00
800	198,00	222,00	253,00	284,00	312,00	354,00	402,00	456,00	488,00	526,00
1000	242,00	270,00	304,00	337,00	371,00	420,00	473,00	535,00	569,00	612,00
1200	292,00	320,00	359,00	400,00	439,00	481,00	544,00	612,00	655,00	698,00
1400	355,00	388,00	436,00	480,00	528,00	576,00	623,00	700,00	750,00	797,00
1600	422,00	460,00	512,00	569,00	622,00	676,00	710,00	784,00	840,00	892,00
1800	480,00	523,00	614,00	661,00	700,00	760,00	822,00	876,00	938,00	1 000,00
2000	541,00	586,00	652,00	714,00	738,00	840,00	906,00	967,00	1 033,00	1 099,00

Czerpnie/wyrzutnie ściennie kołowe CWO

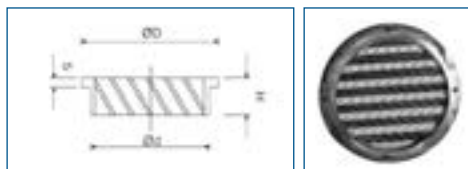
RDJ Klima



D (mm)	ocynkowane	malowane	kwasoodporne
Ø 250	132,00	198,00	529,00
Ø 300	153,00	230,00	613,00
Ø 350	173,00	260,00	693,00
Ø 400	207,00	311,00	827,00
Ø 450	240,00	361,00	962,00
Ø 500	308,00	462,00	1231,00
Ø 560	373,00	560,00	1491,00
Ø 630	485,00	728,00	1940,00
Ø 800	660,00	991,00	2642,00

i Cena netto w PLN/szt.

Czerpnie/wyrzutnie odlewane KWO



Ø przyłącza (mm)

80	27,00
100	27,00
125	31,00
160	36,00
200	37,00
250	95,00
315	118,00
400	231,00
500	620,00


i Cena netto w PLN/szt.

Podstawy, wyrzutnie, czerpnie dachowe oraz wywiewniki cylindryczne

d (mm)	podstawa dachowa			wyrzutnia dachowa			czerpnia dachowa	wywiew- trzak typ A
	typ B I	typ B II	typ B III	typ C	typ D	typ E	typ C	
Ø 160	56,50	113,20	220,20	91,70	167,80	237,80	89,90	168,90
Ø 200	66,20	137,30	269,60	102,70	190,10	262,50	101,30	192,40
Ø 250	85,00	182,90	353,50	124,60	230,30	304,80	124,80	234,00
Ø 280	96,20	205,50	396,90	134,80	254,90	331,00	135,70	257,40
Ø 315	106,80	229,90	444,70	148,10	284,90	360,10	149,60	287,40
Ø 400	136,80	292,70	577,40	185,70	369,00	441,30	190,80	370,50
Ø 500	200,10	421,90	786,80	250,50	538,00	610,90	259,40	546,00
Ø 630	268,40	548,00	1025,20	398,80	858,50	966,70	410,00	866,60
Ø 800	416,60	814,00	1448,90	1007,20	1976,20	2238,70	1010,00	1999,00

Czerpnie, wyrzutnie oraz podstawy dachowe prostokątne

wymiar (mm)	Czerpnie dachowe		Wyrzutnie dachowe		Podst. dachowa
	typ A	typ B	typ A	typ B	typ A
250 x 250	140,80	649,80	140,80	649,80	228,20
250 x 400	196,00	848,90	196,00	848,90	316,80
250 x 630	276,70	1325,50	276,70	1325,50	411,10
400 x 400	260,30	953,90	260,30	953,90	381,40
400 x 630	381,20	1452,00	381,20	1452,00	480,00
630 x 630	523,20	1646,90	523,20	1646,90	599,60
630 x 1000	796,80	2632,70	796,80	2632,70	872,50
630 x 1600	1302,00	3213,20	1302,00	3213,20	1244,70
1000 x 1000	1143,50	3045,80	1143,50	3045,80	1129,00
1000 x 1600	1762,80	3631,40	1762,80	3631,40	1558,70

 Cena netto w PLN/szt.

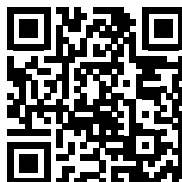
Tłumiki akustyczne płytowe



Wycena na zapytanie



W ofercie posiadamy tłumiki we wszystkich wymiarach.
Skontaktuj się z działem handlowym HTS.



Tłumiki akustyczne okrągłe TRP



długość tłumika l (mm)	d (mm)						
	Ø 100	Ø 125	Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	Ø 400
500	120,70	143,70	150,50	187,50	220,60	278,40	327,30
1000	185,90	218,10	240,20	299,60	364,60	462,60	556,90
1250	212,70	258,20	285,10	361,40	434,20	560,10	671,20
1500	245,40	299,30	330,90	417,50	508,70	652,70	785,50



Cena netto w PLN/szt.

*wersja wykonania w osłonie z rury spiralnej, grubość izolacji 50 mm

Wykonanie: blacha kwasoodporna - cena x 4

Kulisy wykonane z atestowanych materiałów firmy Paroc: InVent i Slab 80 kg/m³

Tłumiki akustyczne elastyczne typu AKUDEC



długość tłumika l (mb)	d (mm)						
	Ø 80	Ø 100	Ø 125	Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315
0,6	244,90	205,50	211,40	223,30	257,50	291,10	340,70
1,2	258,50	220,80	231,50	246,20	289,30	324,30	380,60

- i** Cena netto w PLN/szt.
Wykonanie w dwóch długościach: 0,6 mb i 1,2 mb. Grubość izolacji 25 mm.
Tłumik AKUDEC wykonany jest wewnątrz z półelastycznego przewodu SEMIDEC. Pomiedzy przewodem a wnetrą tłumiącą zastosowano folię paraizolacyjną.

W ofercie posiadamy także na zamówienie inne tłumiki akustyczne DEC:

- półelastyczny TSD -półelastyczny tłumik akustyczny wykonany z dwóch warstw (wewnętrznej i zewnętrznej) przewodu SEMIDEC. Wykonanie w dwóch długościach: 0,5 mb i 1,0 mb. Do wyboru dwie grubości izolacji 25 mm i 50mm.
- elastyczny GXC

Przepustnice jednopłaszczyznowe okrągłe, zwrotne, DRIS



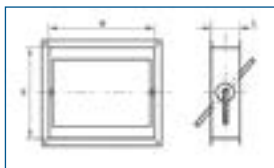
d (mm)	przepustnica jednopłaszc. DK (Irmak)	DK z uszczelką (Irmak)	przepustnica zwrotna REGA BDS (Dec)	REGA DRIS (Dec)
Ø 100	26,20	28,50	24,10	76,50
Ø 125	29,20	31,30	37,40	81,40
Ø 160	32,20	35,10	47,60	127,50
Ø 200	35,90	39,20	54,80	144,90
Ø 250	52,00	56,50	74,60	213,00
Ø 315	62,50	67,70	107,00	269,70
Ø 400	84,00	88,80	331,00	
Ø 500	112,20	117,90		

- i** Cena netto w PLN/szt.
Wykonanie DK i DK z uszczelką z blachy kwasoodpornej - cena x 5

Przepustnice jednopłaszczyznowe prostokątne PJP



Cena netto w PLN/szt.
Wykonanie blacha kwasoodporna - cena x 5



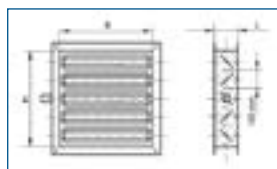
B

H	160	200	250	315	400	500	630
100	163,40	164,50	172,30	194,30	198,20		
160	165,10	165,60	179,60	195,50	220,20	229,20	
200	165,60	172,90	180,70	217,20	221,60	230,50	281,80
250	193,70	194,90	196,00	218,30	229,20	231,80	289,70
315	198,20	220,00	221,10	229,50	235,90	239,30	299,90
400	258,50	239,70	248,00	250,00	252,80	262,40	324,70
500	248,00	249,40	251,40	253,40	262,40	265,70	335,20
630	293,60	296,30	305,00	308,40	333,20	344,40	351,30

Przepustnice wielopłaszczyznowe PWP



Cena netto w PLN/szt.



B

H	200	400	600	800	1000	1200	1400
200	172,90	230,10	285,20	339,20	422,40		
300	185,60	258,30	320,70	387,10	468,20	656,50	
400	207,70	278,20	348,80	429,70	521,40	718,30	783,60
500	226,60	305,50	388,40	467,20	567,20	772,90	854,80
600	238,30	325,40	422,80	509,90	620,50	826,30	916,40
800	268,90	382,80	486,50	584,00	711,00	942,50	1069,90
1000	333,50	456,70	579,90	694,70	817,80	1079,50	1202,40

Siłowniki bez sprężyny powrotnej

Seria LM

przeznaczona jest do przepustnic o średnicach 160-250 mm



Seria SM

przeznaczona jest do przepustnic o średnicach 500-700 mm



seria LM 5 Nm

cena netto w PLN

LM230A	485,00
LM230A-S	550,00
LM24A	485,00
LM24A-S	550,00
LM24A-SR	657,00
LM230ASR	786,00

seria SM 20 Nm

cena netto w PLN

SM24A	675,00
SM230A	691,00
SM24A-S	841,00
SM230A-S	863,00
SM24A-SR	973,00
SM230ASR	1099,00

LM...A – sterowanie on/off, 3-pkt.

LM...A.. – sterowanie płynne

SM...A – sterowanie on/off, 3-pkt.

SM...A.. – sterowanie płynne

Siłowniki ze sprężyną powrotną

Seria LF

przeznaczona jest do przepustnic o średnicach 160-250 mm



Seria SF

przeznaczona jest do przepustnic o średnicach 500-700 mm



Seria TF

przeznaczona jest do przepustnic o średnicach 500-700 mm



seria LF 4 Nm

cena netto w PLN

LF230	853,00
LF230-S	973,00
LF24	789,00
LF24-S	909,00
LF24-SR	1 065,00

seria SF 20 Nm

cena netto w PLN

SFA	1351,00
SFA-S2	1477,00
SF24A	1173,00
SF24A-S2	1299,00
SF24A-SR	1369,00
SF24A-SR-S2	1467,00

seria TF 2 Nm

cena netto w PLN

TF24	645,00
TF24-S	761,00
TF230	697,00
TF230-S	814,00
TF24-SR	872,00
TF230-SR	964,00

 Cena netto w PLN/szt.

SF...A – sterowanie on/off, 3-pkt.

SF...A.. – sterowanie płynne

Klapy rewizyjne na kanał prostokątny



wymiary (mm)	cena netto w PLN
180 x 180	28,50
200 x 100	42,60
250 x 150	61,10
300 x 200	128,10
400 x 300	227,70

Klapy rewizyjne na kanał okrągły



wymiary (mm)	średnica rury (Ø, mm)	cena netto w PLN
180 x 80	100 - 125	48,60
250 x 150	160 - 400	80,20
400 x 300	400 - 800	162,50



Cena netto w PLN/szt.

Drzwiczki rewizyjne WP D



plastikowe WP D
wykonanie w kolorze
białym (WH)



typ i wielkość	cena netto w PLN
WP D 100 x 100	8,90
WP D 150 x 150	9,50
WP D 150 x 200	9,90
WP D 200 x 200	11,80
WP D 200 x 250	14,80
WP D 200 x 300	17,40
WP D 200 x 400	19,00
WP D 250 x 300	20,60
WP D 250 x 400	24,40
WP D 300 x 300	19,90
WP D 300 x 400	22,90
WP D 300 x 500	40,50