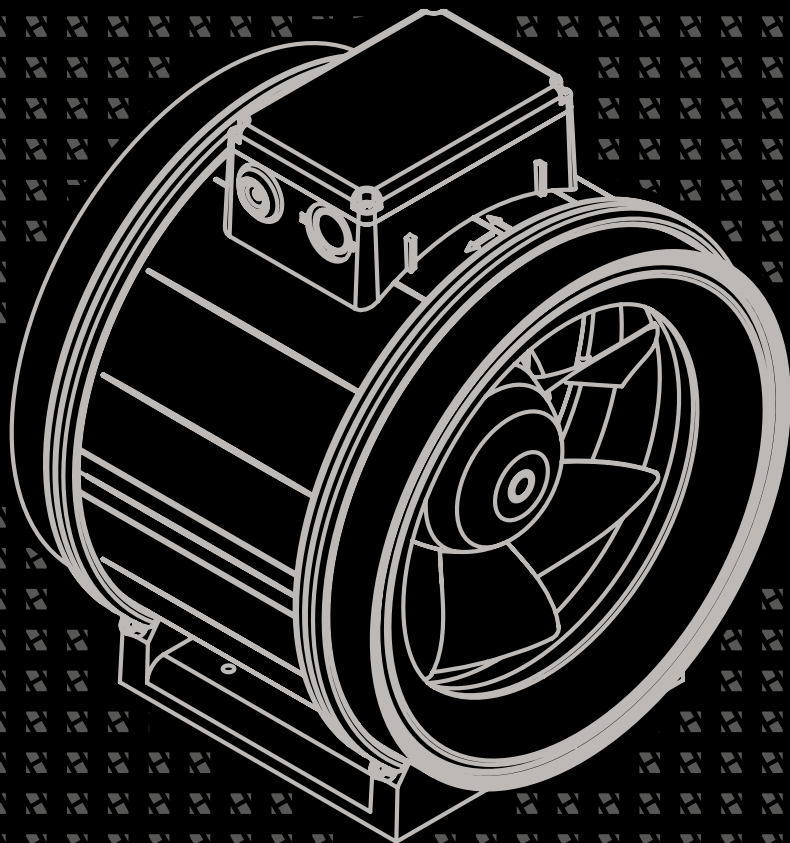


Cennik
2015



 **Harmann**[®]
Ventilatoren

Cennik HARMANN 2015 v.7

Obowiązuje od 16.03.2015 r. z uaktualnieniem z dnia 07.07.2015 r.

Ceny w PLN bez VAT, loco magazyn Harmann Kraków.

Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par.1 Kodeksu Cywilnego, nie stanowi zapewnienia, w szczególności w rozumieniu art. 556 Kodeksu Cywilnego. Cennik może zawierać błędy. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany cen.

Cennik ma charakter informacyjny, nie należy go wykorzystywać lub opierać się na nim w zastępstwie informacji dostępnych w dziale handlowym i technicznym Harmann Polska Sp. z o.o.

CAPP



Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego z możliwością odchylenia w celach serwisowych.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
CAPP 2-190/450S	12301400	2537	455	266	230	4,5	549,00
CAPP 4-190/300S	12851500	1430	300	100	230	4,5	549,00
CAPP 2-220/900S	12301200	2630	900	430	230	5,0	599,00
CAPP 4-220/450S	12852100	1360	450	120	230	5,0	599,00
CAPP 4-250/700S	12998200	1350	650	165	230	6,0	749,00

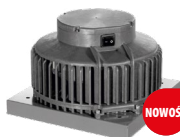
CAPP.P



Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego z możliwością odchylenia w celach serwisowych. Wentylator wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
CAPP.P 2-190/450S	12331400	2537	455	266	230	4,5	614,00
CAPP.P 4-190/300S	12851800	1430	300	100	230	4,5	614,00
CAPP.P 2-220/900S	12331600	2630	900	430	230	5,0	642,00
CAPP.P 4-220/450S	12852400	1360	450	120	230	5,0	642,00
CAPP.P 4-250/700S	12998400	1350	650	165	230	6,0	799,00

CAPP.P EC



Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego z możliwością odchylenia w celach serwisowych. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie oraz wbudowany wyłącznik serwisowy.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
CAPP.P 2-190/750EC	12963800	3610	760	620	230	5	1 222,00
CAPP.P 2-220/950EC	12968500	2890	1020	520	230	6	1 302,00
CAPP.P 2-250/1400EC	12969900	2940	1370	660	230	7	1 612,00

Element systemu
SENSOVENT



CAPP.P PT



Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza, z wbudowanym modulem kontroli stałego ciśnienia w kanale. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego z możliwością odchylenia w celach serwisowych. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie oraz wbudowany wyłącznik serwisowy.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
CAPP.P 2-190/750PT	12964200	3610	760	620	230	5,3	na zapytanie
CAPP.P 2-220/950PT	12968800	2890	1020	520	230	6	na zapytanie
CAPP.P 2-250/1400PT	12970200	2940	1370	660	230	7	na zapytanie

Element systemu
SENSOVENT



Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium.

VIVO



Nazwa podtyp	Nr artykułu	RPM _{max} [mm]	\dot{V}_{max} [m ³ /h]	Δp_{max} [Pa]	U [V]	m [kg]	Cena netto [zł]
VIVO 2-190/500S	13045300	2670	500	350	230	4,5	625,00
VIVO 4-190/250S	13045500	1440	270	100	230	4,5	645,00
VIVO 2-220/900S	13182600	2760	890	490	230	4,9	729,00
VIVO 4-220/450S	13178900	1400	450	130	230	5,0	729,00
VIVO 4-250/750S	13045000	1390	740	160	230	5,4	822,00
VIVO 4-280/1300S	13010100	1390	1270	200	230	7,9	1 044,00
VIVO 4-315/1900S	13185200	1400	1885	260	230	7,8	1 318,00
VIVO 4-355/3000S	13108900	1455	3020	380	230	18,5	2 055,00
VIVO 4-400/4300S	13109200	1450	4335	480	230	22,6	2 447,00
VIVO 4-450/5800T	13109500	1400	5870	570	230	34,8	2 919,00
VIVO 4-500/9200T	13110100	1455	9240	900	400	40,0	3 634,00
VIVO 4-560/11900T	13110400	1450	11950	780	400	57,0	4 979,00
VIVO 4-560/12300T	12716100	1379	12280	950	400	57,0	4 511,00

* do wyczerpania zapasów

Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.

VIVO.P



Nazwa podtyp	Nr artykułu	RPM _{max} [mm]	\dot{V}_{max} [m ³ /h]	Δp_{max} [Pa]	U [V]	m [kg]	Cena netto [zł]
VIVO.P 2-190/500S	13053200	2670	500	350	230	4,6	853,00
VIVO.P 4-190/250S	13046900	2760	890	490	230	5,0	884,00
VIVO.P 2-220/900S	13182900	1400	450	130	230	5,0	1 039,00
VIVO.P 4-220/450S	13179200	1440	270	100	230	4,6	1 039,00
VIVO.P 4-250/750S	13044700	1390	740	160	230	5,6	1 194,00
VIVO.P 4-280/1300S	13010700	1390	200	200	230	7,9	1 473,00
VIVO.P 4-315/1900S	13185500	1400	1885	260	230	7,8	1 736,00
VIVO.P 4-355/3000S	13110700	1450	2980	370	230	18,5	2 470,00
VIVO.P 4-400/4300S	13111000	1460	4300	490	230	20,0	2 971,00
VIVO.P 4-450/5800T	13111300	1400	5800	590	400	27,0	3 666,00
VIVO.P 4-500/9200T	13111600	1440	9200	790	400	40,0	4 411,00
VIVO.P 4-560/11900T	13111900	1460	11900	950	400	57,0	5 465,00

Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie.

VIVO EC



Nazwa podtyp	Nr artykułu	RPM _{max} [mm]	\dot{V}_{max} [m ³ /h]	Δp_{max} [Pa]	U [V]	Cena netto [zł]
VIVO 2-190/650EC	13122500	3650	670	650	230	1 178,00
VIVO 2-220/1000EC	13122800	2900	1000	530	230	1 209,00
VIVO 2-250/1300EC	13123100	2760	1380	600	230	1 550,00
VIVO 2-280/2000EC	13123400	2900	2015	790	230	1 736,00



CENNIK 2015

wentylatory dachowe



Ciąg dalszy VIVO EC.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	netto [zł]
VIVO 4-355/3100EC	13123700	1540	3100	430	230	2 542,00
VIVO 4-400/5400EC	13124000	1960	5430	850	230	3 999,00
VIVO 4-450/6200EC	13124300	1530	6230	630	230	4 774,00
VIVO 4-500/9600TEC	13124600	1590	9650	1070	400	7 192,00
VIVO 4-560/13100TEC	13124900	1540	13100	880	400	7 533,00
VIVO 4-630/16200TEC	13125200	1330	16280	845	400	8 339,00

VIVO.P EC



NOWOŚĆ

Element systemu
SENSEVENT

EC

Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie oraz wbudowany wyłącznik serwisowy.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	netto [zł]
VIVO.P 2-190/650EC	13125500	3650	670	650	230	1 371,00
VIVO.P 2-220/1000EC	13125800	2900	1000	530	230	1 401,00
VIVO.P 2-250/1300EC	13126100	2760	1380	600	230	1 759,00
VIVO.P 2-280/2000EC	13126400	2900	2015	790	230	1 908,00
VIVO.P 4-355/3100EC	13126700	1540	3100	430	230	2 832,00
VIVO.P 4-400/5400EC	13127000	1960	5430	850	230	4 292,00
VIVO.P 4-450/6200EC	13127300	1530	6230	630	230	4 978,00
VIVO.P 4-500/9600TEC	13127600	1590	9650	1070	400	7 422,00
VIVO.P 4-560/13100TEC	13127900	1540	13100	880	400	7 720,00
VIVO.P 4-630/16200TEC	13128200	1330	16280	845	400	8 614,00

VIVER



Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium.

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
VIVER 2-190/450S	13054300	2720	490	380	230	4,5	708,00
VIVER 4-190/250S	13053700	2780	800	510	230	5,0	740,00
VIVER 2-220/800S	13182000	1410	410	140	230	5,0	805,00
VIVER 4-220/400S	13178300	1430	280	110	230	4,9	775,00
VIVER 4-250/600S	13044000	1415	620	170	230	5,8	868,00
VIVER 4-280/1100S	13009900	1400	1100	220	230	8,2	1 178,00
VIVER 4-315/1600S	13184600	1410	1600	270	230	8,2	1 416,00
VIVER 4-355/2700S	13105900	1450	2700	400	252	18,7	2 070,00
VIVER 4-400/3700S	13106200	1460	3700	520	230	19,3	2 418,00
VIVER 4-450/5000T	13106500	1420	5000	610	230	29,0	3 056,00
VIVER 4-500/7600T	13106800	1455	7600	790	230	35,0	3 663,00
VIVER 4-560/10900T	13107100	1460	10900	1030	230	52,9	5 151,00

Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator posiada wbudowany wyłącznik serwisowy.

VIVER.P



Nazwa	Nr	RPM _{max}	Ḃ _{max}	Δp _{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
VIVER.P 2-190/450S	13054100	2720	490	380	230	4,6	899,00
VIVER.P 4-190/250S	13053500	1430	280	110	230	5,0	930,00
VIVER.P 2-220/800S	13182300	2730	800	510	230	5,2	966,00
VIVER.P 4-220/400S	13178600	1410	410	140	230	5,2	998,00
VIVER.P 4-250/600S	13045600	1415	620	170	230	5,8	1 240,00
VIVER.P 4-280/1100S	13010400	1400	1100	220	230	8,4	1 519,00
VIVER.P 4-315/1600S	13184900	1410	1600	270	230	8,5	1 767,00
VIVER.P 4-355/2700S	13107400	1460	2740	400	230	18,7	2 504,00
VIVER.P 4-400/3700S	13107700	1600	3740	500	230	19,3	2 929,00
VIVER.P 4-450/5000T	13108000	1450	5020	580	400	32,0	3 906,00
VIVER.P 4-500/7600T	13108300	1470	7660	880	400	35,0	4 619,00
VIVER.P 4-560/10900T	13108600	1460	10960	830	400	52,9	5 694,00

Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie.

VIVER EC



nowość



Element systemu
SENSOVENT

Nazwa	Nr	RPM _{max}	Ḃ _{max}	Δp _{max}	U	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	netto [zł]
VIVER 2-190/600EC	13128500	3630	610	670	230	1 199,00
VIVER 2-220/950EC	13128800	2930	940	570	230	1 222,00
VIVER 2-250/1200EC	13129100	2730	1200	570	230	1 520,00
VIVER 2-280/1900EC	13129700	-	1970	830	230	1 729,00
VIVER 4-355/2700EC	13132200	1545	2750	450	230	2 474,00
VIVER 4-400/4400EC	13132800	1980	4460	920	230	3 905,00
VIVER 4-450/5500EC	13133200	1515	5550	640	230	4 560,00
VIVER 4-500/8000TEC	13133500	1640	8050	1095	400	6 945,00
VIVER 4-560/12000TEC	13134000	1540	12030	930	400	7 422,00
VIVER 4-630/14100TEC	13134900	1340	14115	910	400	8 137,00

Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie oraz wbudowany wyłącznik serwisowy.

VIVER.P EC



nowość



Element systemu
SENSOVENT

Nazwa	Nr	RPM _{max}	Ḃ _{max}	Δp _{max}	U	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	netto [zł]
VIVER.P 2-190/600EC	13135200	3630	610	670	230	1 431,00
VIVER.P 2-220/950EC	13135500	2930	940	570	230	1 490,00
VIVER.P 2-250/1200EC	13136700	2730	1200	570	230	1 759,00
VIVER.P 2-280/1900EC	13137600	2940	1970	830	230	1 967,00
VIVER.P 4-355/2700EC	13137900	1545	2750	450	230	2 891,00

CENNIK 2015

wentylatory dachowe

Ciąg dalszy VIVER EC.



Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	netto [zł]
VIVER.P 4-400/4400EC	13138300	1980	4460	920	230	4 382,00
VIVER.P 4-450/5500EC	13139500	1515	5550	640	230	5 008,00
VIVER.P 4-500/8000TEC	13140400	1640	8050	1095	400	7 482,00
VIVER.P 4-560/12000TEC	13141300	1540	12030	930	400	8 018,00
VIVER.P 4-630/14100TEC	13141900	1340	14115	910	400	8 823,00

ROOFTEC

Wysokotemperaturowy dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem. Obudowa wykonana z aluminium. Silnik zlokalizowany poza strumieniem przepływającego powietrza, umożliwiający transport medium do temp. 120°C w warunkach pracy ciągłej. Wentylator wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



120°
PRACA
CIĄGŁA

Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
ROOFTEC 2-225/1400S	12804500	2930	1430	650	230	19,4	2 458,00
ROOFTEC 2-250/2000S	12665800	2940	1990	800	230	22,1	2 622,00
ROOFTEC 2-280/3100S	12665900	2910	3100	1000	230	29,1	2 884,00
ROOFTEC 2-315/3600S	12666000	2930	3570	1270	230	35,7	2 950,00
ROOFTEC 4-400/3600S	12666200	1455	3590	510	230	37,8	3 408,00
ROOFTEC 4-450/6100S	12666300	1450	6130	650	230	50,5	4 064,00
ROOFTEC 4-500/7600S	12666400	1450	7600	800	230	56,5	4 490,00
ROOFTEC 4-560/10900T	12177400	1430	10900	880	400	83	5 757,00
ROOFTEC 4-630/15300T	12275800	1449	15304	1203	400	88,0	6 199,00

ISOROOFTEC

Wysokotemperaturowy dachowy izolowany wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem. Obudowa wykonana z aluminium. Silnik zlokalizowany poza strumieniem przepływającego powietrza, umożliwiający transport medium do temp. 120°C w warunkach pracy ciągłej. Wentylator wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



120°
PRACA
CIĄGŁA

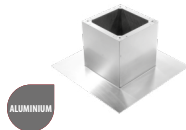
Nazwa	Nr	RPM _{max}	\dot{V}_{max}	Δp_{max}	U	m	Cena
podtyp	artykułu	[mm]	[m ³ /h]	[Pa]	[V]	[kg]	netto [zł]
ISOROOFTEC 2-225/1400S	12804600	2930	1430	650	230	25,4	2 946,00
ISOROOFTEC 2-250/2000S	12666700	2940	1990	800	230	28,8	3 074,00
ISOROOFTEC 2-280/3100S	12666800	2910	3100	1000	230	35,4	3 426,00
ISOROOFTEC 2-315/3600S	12667100	2930	3570	1270	230	44,0	3 523,00
ISOROOFTEC 4-400/3600S	12667000	1455	3590	510	230	48,7	4 163,00
ISOROOFTEC 4-450/6100S	12667200	1450	6130	650	230	66,7	4 900,00
ISOROOFTEC 4-500/7600S	12667300	1450	7600	800	230	72,0	5 060,00
ISOROOFTEC 4-560/10900T	12229400	1430	10900	880	400	83	6 724,00
ISOROOFTEC 4-630/15300T	12276200	1449	15304	1203	400	125,0	8 068,00

PODSTAWY DACHOWE Z ALUMINIUM - STANDARD HARMANN 2015

Podstawa dachowa standardowa o wysokości 320 mm, przeznaczona do montażu na połaciach płaskich. Wykonana z profilowanej blachy aluminiowej. Od wewnątrz izolacja z wełny mineralnej zapobiegająca powstawaniu skroplin (30 mm).

Nazwa	Nr	Cena
podtyp	artykułu	netto [zł]
DSF 220 AL	40100220	299,00
DSF 280 AL	40100280	359,00
DSF 355 AL	40100355	465,00
DSF 450 AL	40100450	513,00
DSF 560 AL	40100560	739,00
DSF 710 AL	40100710	999,00

DSF AL



ALUMINIUM

Tłumiąca podstawa dachowa o wysokości 620 mm, wyposażona w kulisę tłumiącą, przeznaczona do montażu na połaciach płaskich. Wykonana z profilowanej blachy aluminiowej. Od wewnątrz izolacja z wełny mineralnej zapobiegająca powstawaniu skroplin (30 mm).

Nazwa	Nr	PROMOCJA 2015	Cena
podtyp	artykułu		netto [zł]
DSS 220 AL	40110220		536,00
DSS 280 AL	40110280		595,00
DSS 355 AL	40110355		783,00
DSS 450 AL	40110450		879,00
DSS 560 AL	40110560		1 184,00
DSS 710 AL	40110710		2 791,00

DSS AL

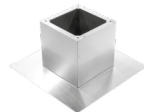


ALUMINIUM

Podstawa dachowa standardowa o wysokości 300 mm, przeznaczona do montażu na połaciach płaskich. Wykonana z galwanizowanej blachy stalowej. Od wewnątrz izolacja z wełny mineralnej zapobiegająca powstawaniu skroplin (30 mm).

Nazwa	Nr	Cena
podtyp	artykułu	netto [zł]
DSF 220	40000220	na zapytanie
DSF 280	40000280	na zapytanie
DSF 355	40000355	na zapytanie
DSF 450	40000450	na zapytanie
DSF 560	40000560	na zapytanie
DSF 710	40000710	na zapytanie

DSF



Tłumiąca podstawa dachowa o wysokości 600 mm (wielkość 710 o wysokości 1165 mm), wyposażona w kulisę tłumiącą, przeznaczona do montażu na połaciach płaskich. Wykonana z galwanizowanej blachy stalowej. Od wewnątrz izolacja z wełny mineralnej zapobiegająca powstawaniu skroplin (30 mm).

Nazwa	Nr	Cena
podtyp	artykułu	netto [zł]
DSS 220	40010220	na zapytanie
DSS 280	40010280	na zapytanie
DSS 355	40010355	na zapytanie
DSS 450	40010450	na zapytanie
DSS 560	40010560	na zapytanie
DSS 710	40010710	na zapytanie

DSS



DAF



Przeciwnkołnierz (króciec) do wentylatorów dachowych wykonany ze stali ocynkowanej. Umożliwia podłączenie odcinka kanału prostego o przekroju okrągłym.

Nazwa podtyp	Nr artykułu	Ød [mm]	Cena netto [zł]
DAF 180	40200180	179	38,00
DAF 250	40200250	249	59,00
DAF 400	40200400	399	97,00
DAF 560	40200560	572	141,00
DAF 710	40200710	638	235,00

DAS



Złącze przeciwdrganiowe dla wentylatorów dachowych. Składa się z dwóch kołnierzy ze stali ocynkowanej połączonych taśmą kompensacyjną z PCV.

Nazwa podtyp	Nr artykułu	Ød [mm]	Cena netto [zł]
DAS 180	40500180	183	224,00
DAS 250	40500250	252	307,00
DAS 400	40500400	402	340,00
DAS 560	40500560	569	391,00
DAS 710	40500710	710	622,00

DVK



Kłapa (przepustnica) zwrotna motylkowa z przyłączem kołnierzowym. Obudowa i łopatki wykonane z galwanizowanej blachy stalowej. Kłapa zapewnia przepływ w kanale wentylacyjnym tylko w jednym kierunku, zgodnym ze strzałką na obudowie.

Nazwa podtyp	Nr artykułu	Ød [mm]	Cena netto [zł]
DVK 180	40400180	183	170,00
DVK 250	40400250	252	249,00
DVK 400	40400400	402	295,00
DVK 560	40400560	569	550,00
DVK 710	40400710	710	777,00

DKP



Płyta adaptacyjna umożliwiająca podłączenie kołnierzowe kanału wentylacyjnego do wentylatora zamontowanego np. na podstawie tłumiącej. Wymiary przyłącza przystosowane do montażu akcesoriów DAF, DAS, DVK.

Nazwa podtyp	Nr artykułu	Ød [mm]	Cena netto [zł]
DKP 220	40021220	183	55,00
DKP 280	40021280	252	68,00
DKP 355	40021355	402	80,00
DKP 450	40021450	402	95,00
DKP 560	40021560	569	170,00
DKP 710	40021710	710	190,00

Cennik 2015

nowości
2015



ErP
2015



EC

