



Cennik 2019

08/01/2019

Venture Industries Sp. z o. o.
ul. Mokra 27
05-092 Łomianki - Kietpin

tel. (22) 7519550, 7512031
fax (22) 7512259, 7511202
e-mail: venture@venture.pl

www.venture.pl

TD



Wentylator kanałowy przeznaczony do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zapylenia, przystosowany do montażu w pozycji pionowej lub poziomej w kanałach wentylacyjnych o średnicach od 100 do 400 mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020710	TD-160/100N SILENT	230	2400	29	180	112	*	293,00
40020720	TD-250/100	230	2140	28	250	150	*	436,00
40020730	TD-350/125	230	2050	26	330	140	*	448,00
40020745-02	TD-500/150 3V	230	2590	53	560	290	*	530,00
40020740-02	TD-500/160 3V	230	2590	53	560	290	*	530,00
40020760-01	TD-800/200N 3V	230	2190	103	890	320	*	675,00
40020754-01	TD-800/200 3V	230	2480	132	1040	360	*	675,00
40020770-01	TD-1000/250 3V	230	2790	130	960	580	*	1 232,00
40020780-01	TD-1300/250 3V	230	2510	196	1350	540	*	1 299,00
40020790-01	TD-2000/315 3V	230	2630	290	1830	800	*	1 387,00
40020792	TD-4000/355	230	1360	407	3750	240	*	2 590,00
40020794	TD-6000/400	230	1400	680	5310	290	*	3 498,00
40020793	TD-4000/355 TRIF	400	1150	309	3160	220	*	2 663,00
40020795	TD-6000/400 TRIF	400	1400	650	5330	290	*	3 587,00
40020713	TD-160/100N T SILENT	230	2400	29	180	112	*	372,00
40020723	TD-250/100 T	230	2140	28	250	150	*	504,00
40020733	TD-350/125 T	230	2050	26	330	140	*	517,00

TDx2



Wentylator kanałowy przeznaczony do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zapylenia, przystosowany do montażu w pozycji pionowej lub poziomej w kanałach wentylacyjnych o średnicach od 100 do 400 mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020731	TDx2-350/125	230	2250	60	395	230	*	885,00
40020746	TDx2-500/150	230	2500	100	580	490	*	1 048,00
40020741	TDx2-500/160	230	1950	88	475	430	*	1 048,00
40020761	TDx2-800/200 N	230	2780	140	880	480	*	1 314,00
40020751	TDx2-800/200	230	2500	240	1020	645	*	1 314,00
40020771	TDx2-1000/250	230	2800	250	1020	880	*	2 453,00
40020781	TDx2-1300/250	230	2520	360	1320	880	*	2 586,00

TD SILENT



Wentylator przeznaczony do wszelkiego rodzaju instalacji wentylacji ogólnej, gdzie wymagany jest niski poziom hałasu. Typowe zastosowania to wentylacja wywiewna i nawiewna mieszkań, biur, sklepów, lokali gastronomicznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020710	TD-160/100 N SILENT	230	2400	29	180	112	*	293,00
40020725	TD-250/100 SILENT	230	2110	27	250	135	*	539,00
40020735	TD-350/125 SILENT	230	2100	27	330	130	*	552,00
40020749-03	TD-500/150-160 SILENT 3V	230	2480	59	550	255	*	655,00
40020755-01	TD-800/200 SILENT 3V	230	2170	102	910	285	*	834,00
40020775-01	TD-1000/200 SILENT 3V	230	2450	130	1040	320	*	1 130,00
40020782-01	TD-1300/250 SILENT 3V	230	2530	204	1320	540	*	2 725,00
40020791-03	TD-2000/315 SILENT 3V	230	2670	293	1770	800	*	3 170,00
40020713	TD-160/100 N SILENT T	230	2400	29	180	112	*	372,00



TD ECOWATT

Wentylatory TD-ECOWATT znajdują zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacyjnych: wentylacja nawiewna i wywiewna mieszkań, biur, sklepów, kawiarni, restauracji.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020712	TD-160/100 ECOWATT	230	2550	9	180	120	*	618,00
40020722	TD-250/100 ECOWATT	230	2480	19	280	145	*	1 404,00
40020732	TD-350/125 ECOWATT	230	2510	20	380	145	*	1 442,00
40020747	TD-500/150 ECOWATT	230	2670	50	570	280	*	1 586,00
40020752	TD-800/200 ECOWATT	230	2450	101	960	290	*	1 718,00



TD SILENT ECOWATT

Wentylatory TD SILENT ECOWATT przeznaczone są do pomieszczeń o niskim stopniu zapylenia. Charakteryzują się zwartą konstrukcją, dzięki czemu są polecane do montażu w sufitach podwieszanych. Wyróżniają się bardzo niskim poziomem hałasu i zużycia energii.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

TWIN BASE

Szczególnie polecany system wentylacji, kiedy wymagany jest duży przepływ powietrza. Zestaw montażowy pozwala na równoległy montaż dwóch jednakowych wentylatorów TD lub dwóch TDx2. Dostosowany z wlotem i wylotem kołnierzy, będzie połączony do kanału prostokątnego.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ZESTAW TD

Zestaw TD składa się z wentylatora oraz akcesoriów, zaprojektowanych do wentylacji małych pomieszczeń takich jak łazienki, toalety czy pomieszczenia gospodarcze.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

VENT

Seria wentylatorów VENT znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej. Przykładowe zastosowanie: wentylacja nawiewna i wywiewna mieszkań, biur, sklepów, barów, kawiarni, restauracji.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40022200	VENT-100N	230	2600	61	290	420	*	428,00
40022210	VENT-125N	230	2620	60	390	385	*	428,00
40022211	VENT-150N	230	2550	95	750	500	*	511,00
40022212	VENT-160N	230	2560	96	760	490	*	511,00
40022213	VENT-200N	230	2720	147	970	580	*	551,00
40022214	VENT-250N	230	2720	149	1030	570	*	705,00
40022215	VENT-315N	230	2790	257	1370	730	*	912,00
40022216	VENT-355N	230	1370	278	2600	410	*	2 375,00



VENT NK

Seria wentylatorów VENT NK znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej.

Przykładowe zastosowanie: wentylacja nawiewna i wywiewna mieszkań, biur, sklepów, barów, kawiarni, restauracji.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020893	VENT-100NK	230	2600	61	290	420	*	294,00
40020894	VENT-125NK	230	2620	60	390	385	*	294,00
40020895	VENT-150NK	230	2550	95	750	500	*	345,00
40020896	VENT-160NK	230	2560	96	760	485	*	357,00
40020897	VENT-200NK	230	2720	147	970	580	*	483,00
40020898	VENT-250NK	230	2720	149	1030	570	*	511,00
40020899	VENT-315NK	230	2790	257	1370	730	*	568,00



VENT-V

Seria wentylatorów VENT-V znajduje zastosowanie w ogólnych instalacjach wentylacji mechanicznej, gdzie zachodzi potrzeba instalowania wentylatora na powierzchni ściany.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40022220	VENT-V-100 N	230	2580	57	310	375	*	469,00
40022221	VENT-V-125 N	230	2580	57	380	355	*	469,00
40022222	VENT-V-150 N	230	2480	95	780	470	*	557,00
40022223	VENT-V-160 N	230	2450	96	750	450	*	562,00
40022226	VENT-V-315 N	230	2750	247	1320	740	*	1 002,00



VENT ECOWATT

Seria wentylatorów VENT ECOWATT ma szerokie zastosowanie w wentylacji wyciągowej ogólnej i przemysłowej oraz w wentylacji nawiewnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

IBF

Wentylatory IBF znajdują zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, łączą zalety wentylatorów osiowych - kierunek przepływu i promieniowych - stabilny spręż, niski poziom hałasu, wysoka sprawność.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
41010010	IBF/2-190	230	2640	104	550	315	*	612,00
41010020	IBF/2-220	230	2700	106	750	401	*	744,00
41010052	IBF/4-315S	230	1430	109	1490	238	*	1 463,00
41010062	IBF/4-355S	230	1370	237	2450	430	*	1 816,00



IBF-I

Wentylatory IBF-I znajdują zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, łączą zalety wentylatorów osiowych - kierunek przepływu i promieniowych - stabilny spręż, niski poziom hałasu, wysoka sprawność.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IBF EC

Wentylatory IBF EC znajdują zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, łączą zalety wentylatorów osiowych (kierunek przepływu) i promieniowych (stabilny spręż, niski poziom hałasu, wysoka sprawność).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ILB/ILT

Wentylator kanałowy przeznaczony do montażu w dowolnej pozycji w prostokątnych kanałach wentylacyjnych. Seria wentylatorów ILT/ILB znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
41020010	ILB/4-200	230	1240	240	1090	315	*	1 613,00
41020030	ILB/4-225	230	1130	520	1670	425	*	1 904,00
41020070	ILB/4-250	230	1130	950	2350	520	*	2 538,00
41020050	ILB/6-225	230	800	200	1080	180	*	2 198,00
41020090	ILB/6-250	230	800	310	1500	255	*	2 586,00
41020120	ILB/6-285	230	825	660	2650	345	*	3 326,00
41020150	ILB/6-315	230	810	710	2780	300	*	3 851,00
41020170	ILB/6-355	230	800	1300	4070	490	*	4 628,00
41020020	ILT/4-200	400	1270	260	1150	320	*	1 576,00
41020040	ILT/4-225	400	1160	500	1700	420	*	1 884,00
41020080	ILT/4-250	400	1170	930	2650	560	*	2 515,00
41020110	ILT/4-285	400	1070	1260	3100	750	*	3 681,00
41020140	ILT/4-315	400	1390	2440	4160	720	*	4 001,00
41020130	ILT/6-285	400	840	670	2700	330	*	3 342,00
41020180	ILT/6-355	400	875	1380	4200	475	*	4 534,00
41020200	ILT/6-400	400	950	3000	7400	610	*	6 014,00

IRB / IRT

Seria wentylatorów IRB/IRT znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, głównie w obiektach przemysłowych: parkingi, kuchnie przemysłowe, odciągi spawalnicze, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IRAB N / IRAT N

Seria wentylatorów IRAB N/IRAT N znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, głównie w obiektach przemysłowych: parkingi, kuchnie przemysłowe, odciaży spawalnicze, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ABF

Wentylatory ABF ze względu na niski poziom hałasu przeznaczone są do wentylacji budynków użyteczności publicznej, biur, restauracji, magazynów, studiów dźwiękowych etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SILENTUB

Wentylatory osiowe z serii SILENTUB przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń małej i średniej wielkości w szczególności łazienek, WC, kuchni itp. Urządzenia charakteryzują się bardzo niskim poziomem emitowanego hałasu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
4002082	SILENTUB-100	230	2450	12	100	50	*	168,00



TDM

Wentylator osiowy wykonany z tworzywa sztucznego, przeznaczony do montażu w krótkich kanałach wentylacyjnych o średnicy 100, 125 lub 150 mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020800	TDM-100	230	2500	13	110	25	*	136,00
40020805	TDM-200	230	2600	25	200	30	*	182,00
40020808	TDM-300	230	2200	35	300	60	*	240,00



CAB

Bardzo cicha praca sprawia, że CAB jest idealny do wentylacji budynków użyteczności publicznej, bibliotek, sal konferencyjnych, biur, restauracji, sal szkolnych, studiów dźwiękowych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
41020405	CAB 125	230	1190	43	220	240	*	1 551,00
41020410	CAB 160	230	1740	94	360	320	*	1 643,00
41020420	CAB 200	230	2330	299	920	440	*	1 778,00
41020435	CAB 250N	230	1550	395	1180	540	*	2 631,00
41020446	CAB 355 RE	230	1330	861	3200	425	*	3 110,00



CAB ECOWATT

Bardzo cicha praca sprawia, że CAB ECOWATT jest idealny do wentylacji budynków użyteczności publicznej, bibliotek, sal konferencyjnych, biur, restauracji, sal szkolnych, studiów dźwiękowych, etc

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CAB-PLUS

Wentylatory z obudową dźwiękochłonną typu CAB-PLUS to seria dwóch wyciszonych wentylatorów promieniowych jednostronnie ssących przeznaczonych do montażu w instalacjach wewnętrznych i zewnętrznych w pozycji pionowej lub poziomej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CAB B

Bardzo cicha praca sprawia, że CAB B jest idealny do wentylacji budynków użyteczności publicznej, bibliotek, sal konferencyjnych, biur, restauracji, sal szkolnych, studiów dźwiękowych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

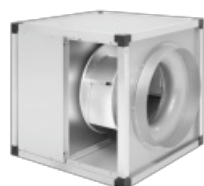


CAIB

Seria CAIB jest wykorzystywana w systemach wentylacji mechanicznej nawiewnej, gdzie zachodzi potrzeba podniesienia temperatury w okresach zimowych lub utrzymania temperatury w pomieszczeniach na zadanym poziomie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



KABB / KABT

Wentylatory KABB / KABT ze względu na niski poziom hałasu przeznaczone są do wentylacji budynków użyteczności publicznej, biur, restauracji, magazynów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



UTBS

UTBS jest kompaktową centralą wentylacyjną zaprojektowaną specjalnie do instalacji w stropach podwieszanych. Urządzenie jest dostępne w czterech wielkościach, dla wydajności powietrza od 500 do 8000 m³/h.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SLIMBOX

Wentylatory SLIMBOX - CVB ze względu na niski poziom hałasu przeznaczone są do wentylacji budynków użyteczności publicznej, biur, restauracji, magazynów, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CENTRIBOX

Wentylatory CENTRIBOX - serii CVB/CVT ze względu na niski poziom hałasu przeznaczone są do wentylacji budynków użyteczności publicznej, biur, restauracji, magazynów, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CVAB / CVAT

Cicha praca sprawia, że wentylatory CVAB/CVAT są idealne do wentylacji wywiewnej i nawiewnej mieszkań, biur, sklepów, barów, kawiarni, restauracji, sal szkolnych, studiów dźwiękowych, kuchni przemysłowych etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CVST

Wentylatory z obudową dźwiękochłonną typu CVST są wyposażone w jednostronnie ssące wentylatory z napędem pasowym. Silnik i napęd pasowy umieszczone są po lewej stronie patrząc od strony wlotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DH

Elektryczne nagrzewnice kanałowe przystosowane do montażu bezpośrednio w okrągłych kanałach wentylacyjnych o standardowych średnicach (100-400 mm). Obudowa nagrzewnic wykonana jest z ocynkowanej blachy stalowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511710	DH-100/03/S	230		300			*	278,00
40511720	DH-125/09/S	230		900			*	367,00
40511730	DH-160/15/S	230		1500			*	388,00
40511740	DH-160/20/S	230		2000			*	430,00
40511746	DH-200/05/S	230		500			*	439,00
40511748	DH-200/10/S	230		1000			*	460,00
40511750	DH-200/20/S	230		2000			*	501,00
40511755	DH-200/30/T	400		3000			*	551,00
40511760	DH-200/45/T	400		4500			*	572,00
40511765	DH-200/60/T	400		6000			*	593,00
40511768	DH-250/30/T	400		3000			*	603,00
40511770	DH-250/45/T	400		4500			*	624,00
40511775	DH-250/60/T	400		6000			*	645,00

40511780	DH-250/90/T	400	9000	*	697,00
40511795	DH-315/60/T	400	6000	*	686,00
40511800	DH-315/90/T	400	9000	*	718,00
40511805	DH-315/120/T	400	12000	*	749,00
40511835	DH-400/150/T	400	15000	*	967,00
40511840	DH-400/180/T	400	18000	*	1 030,00



DH-R

Nagrzewnice DH-R są stosowane w systemach wentylacji mechanicznej nawiewnej, gdzie jest potrzeba okresowego podniesienia temperatury lub utrzymania jej na stałym poziomie w pomieszczeniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

RH

Elektryczne nagrzewnice kanałowe przystosowane do montażu w prostokątnych kanałach wentylacyjnych. Obudowa nagrzewnic wykonana z ocynkowanej blachy stalowej, a elementy grzewcze ze stali nierdzewnej.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511900	RH-40/20-45	400		4500			*	832,00
40511940	RH-50/25-90	400		9000			*	894,00
40511950	RH-50/25-180	400		18000			*	1 144,00
40511960	RH-50/30-135	400		13500			*	1 102,00
40511965	RH-50/30-180	400		18000			*	1 154,00



RH-R

Nagrzewnice RH-R są stosowane w systemach wentylacji mechanicznej nawiewnej, gdzie jest potrzeba okresowego podniesienia temperatury lub utrzymania temperatury jej na stałym poziomie w pomieszczeniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

AKU-COMP

Tłumik kanałowy do elastycznych połączeń w systemach wentylacyjnych. Tłumik dostarczany jest w formie ściśniętej, którą należy przy montażu rozciągnąć do pełnej długości aby osiągnąć pełny efekt absorpcji.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40521510	AKU-COMP 100 / 0.6						*	149,00
40521520	AKU-COMP 125 / 0.6						*	164,00
40521530	AKU-COMP 160 / 0.6						*	186,00
40521540	AKU-COMP 200 / 0.6						*	242,00
40521550	AKU-COMP 250 / 0.6						*	274,00
40521560	AKU-COMP 315 / 0.6						*	338,00
40521610	AKU-COMP 100 / 1.2						*	173,00
40521620	AKU-COMP 125 / 1.2						*	179,00
40521630	AKU-COMP 160 / 1.2						*	200,00
40521640	AKU-COMP 200 / 1.2						*	270,00
40521650	AKU-COMP 250 / 1.2						*	311,00
40521660	AKU-COMP 315 / 1.2						*	400,00



RCS

Tłumiki redukujące poziom dźwięku w prostokątnych kanałach wentylacyjnych. Łatwy w montażu bezpośrednio z wentylatorami IBF, ILB i ILT jak też na nawiewnej stronie nagrzewnic RH.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DF

Filtry kanałowe przystosowane do montażu w okrągłych kanałach wentylacyjnych o standardowych średnicach (100-400 mm). Służą do wstępnej filtracji nawiewanego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40520610	DF 100						*	183,00
40520620	DF 125						*	186,00
40520630	DF 160						*	223,00
40520640	DF 200						*	236,00
40520650	DF 250						*	260,00
40520660	DF 315						*	291,00
40520670	DF 355						*	367,00
40520675	DF 400						*	379,00



DFK

Zestaw filtracyjny przystosowany do montażu w okrągłych kanałach wentylacyjnych o standardowych średnicach (100-560 mm). Kompletny filtr służy do filtracji nawiewanego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40521710	DF-K 100							335,00
40521715	DF-K 125							337,00
40521720	DF-K 160						*	341,00
40521725	DF-K 200						*	354,00
40521730	DF-K 250						*	410,00
40521735	DF-K 315						*	491,00



DFR

Zestaw filtracyjny przystosowany do montażu w prostokątnych kanałach wentylacyjnych. Obudowa z blachy stalowej ocynkowanej. Kompletny filtr służy do filtracji nawiewanego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ACOP PL

Opaski przeciwdrganiowe do wentylatorów z przyłączeniem okrągłym np. typu VENT.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40521810	ACOP PL 100						*	24,96
40521815	ACOP PL 125						*	26,00
40521818	ACOP PL 150						*	28,08
40521820	ACOP PL 160						*	28,08
40521825	ACOP PL 200						*	30,16
40521830	ACOP PL 250						*	32,24
40521835	ACOP PL 315						*	34,32
40521840	ACOP PL 355						*	42,64
40521845	ACOP PL 400						*	46,80

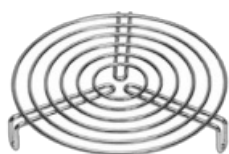


IAE-PL

Złącza przeciwdrganiowe do wentylatorów z przyłączem prostokątnym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DEF-VENT

Siatka ochronna do wentylatorów typu VENT (do montażu na wylocie).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CAR-PL

Kłapy zwrotne przeznaczone są do montażu w okrągłych kanałach wentylacyjnych w celu uniemożliwienia cofania się powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40521010-01	CAR-PL 100						*	32,71
40521020-01	CAR-PL 125						*	37,44
40521030-01	CAR-PL 160						*	48,72
40521040-01	CAR-PL 200						*	61,62
40521050-01	CAR-PL 250						*	101,00
40521060-01	CAR-PL 315						*	126,00



IRIS

Przepustnica typu IRIS jest przeznaczona do okrągłych kanałów wentylacyjnych i zapewnia łatwą regulację natężenia przepływu powietrza poprzez płynną zmianę średnicy kryzy.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Wspornik dla wentylatorów typu VENT

Wspornik przeznaczony dla wentylatorów typu VENT

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

VENT LK

Seria wentylatorów VENT LK znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej. Przykładowe zastosowanie: wentylacja nawiewna i wywiewna mieszkań, biur, sklepów, barów, kawiarni, restauracji.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE

HXM

Wentylatory osiowe przystosowane do pracy w dowolnej pozycji montażowej i przeznaczone do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza np. garaży, piwnic, poddaszy, magazynów itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
42023010	HXM-200	230	1350	19	470	27	*	282,00
42023020	HXM-250	230	1380	30	810	36	*	329,00
42023030	HXM-300	230	1360	41	1180	42	*	391,00
42023040	HXM-350	230	1340	52	1680	38	*	542,00
42023060	HXM-400	230	1255	151	3670	69	*	1 052,00

Compact HCFB/B, HCBT/B

Wentylatory osiowe o unikalnej, bardzo zwartej konstrukcji przystosowane do montażu ściennego w dowolnej pozycji. Stosowane w wentylacji ogólnej pomieszczeń o charakterze użytkowym i przemysłowym.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
41520020	HCFB/4-250/H	230	1380	77	1090	42	*	925,00
41520060	HCFB/4-315/H	230	1340	125	2220	65	*	952,00
41520100	HCFB/4-355/H	230	1415	168	3470	85	*	1 194,00
41520140	HCFB/4-400/H	230	1420	271	4920	105	*	1 278,00

41520180	HCFB/4-450/H	230	1380	471	6830	140	*	1 698,00
41520220	HCFB/4-500/H	230	1400	671	9140	150	*	1 868,00
41520010	HCFT/4-250/H	400	1365	73	1110	44	*	882,00
41520050	HCFT/4-315/H	400	1340	124	2170	63	*	909,00
41520090	HCFT/4-355/H	400	1385	171	3550	90	*	1 137,00
41520130	HCFT/4-400/H	400	1370	250	4790	98	*	1 223,00
41520170	HCFT/4-450/H	400	1380	449	6640	130	*	1 627,00
41520210	HCFT/4-500/H	400	1460	767	9750	170	*	1 790,00
41520250	HCFT/4-560/H	400	1390	1051	12500	180	*	2 585,00
41520290	HCFT/4-630/H	400	1425	1582	17900	220	*	2 870,00
41520335	HCFT/4-710/H	400	1375	2413	22140	265	*	3 539,00



AFW

Wentylator osiowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do montażu ściennego. Wentylatory AFW są stosowane do wentylacji ogólnej - ogólna wentylacja lokali handlowych i hal przemysłowych, wentylacja magazynów, wentylacja garaży itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HXBR/HXTR

Seria wentylatorów HXBR/HXTR znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej pomieszczeń przemysłowych i użytkowych (sklepy, garaże, magazyny, hale produkcyjne) jak również w urządzeniach chłodniczych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HXBR ECOWATT

Seria wentylatorów HXBR ECOWATT znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej pomieszczeń przemysłowych i użytkowych (sklepy, garaże, magazyny, hale produkcyjne) jak również w urządzeniach chłodniczych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ROTOREX

Wentylatory osiowe o zwartej konstrukcji przystosowane do montażu ściennego w dowolnej pozycji.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HIB/HIT

Seria wentylatorów HIT-P/HIB-P znajduje zastosowanie w rolnictwie i ogrodnictwie (fermy, suszarnie, szklarnie), a także w przemyśle (fabryki, duże warsztaty).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Żaluzje PER-W

Żaluzje wywiewne PER-W z tworzywa sztucznego stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40520010	PER-100 W						*	52,00
40520020	PER-125 W						*	54,08
40520030	PER-160 W						*	67,60
40520730	PER-200 W/N						*	140,00
40520740	PER-250 W/N						*	164,00
40520750	PER-300 W/N						*	178,00
40520760	PER-350 W/N						*	191,00
40520765	PER-400 W/N						*	222,00
40520770	PER-450 W/N						*	269,00
40520775	PER-500 W/N						*	296,00
40520780	PER-560 W/N						*	456,00
40520785	PER-650 W/N						*	525,00
40520790	PER-710 W/N						*	697,00



Żaluzje PER-CN / PER-CR

Aluminiowe żaluzje wywiewne PER-CN/PER-CR stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40520510	PER-250 CN						*	333,00
40520520	PER-355 CN						*	397,00
40520540	PER-450 CN						*	605,00



Żaluzje PER-EX

Żaluzje PER-EX stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY OSIOWE KANAŁOWE



Compact TCBB/TCBT

Wentylatory osiowe - kanałowe są przystosowane do montażu w pozycji poziomej lub pionowej. Mają zastosowanie w wentylacji ogólnej pomieszczeń o charakterze użytkowym i przemysłowym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
41520045	TCBB/4-250/H	230	1430	44	900	28	*	1 492,00
41520085	TCBB/4-315/H	230	1435	105	1990	63	*	1 594,00
41520125	TCBB/4-355/H	230	1420	120	2460	75	*	1 749,00
41520165	TCBB/4-400/H	230	1410	277	5050	86	*	1 960,00
41520205	TCBB/4-450/H	230	1410	591	6940	142	*	2 672,00

41520075	TCBT/4-315/H	400	1445	99	1950	63	*	1 476,00
41520116	TCBT/4-355/H	400	1415	117	2470	74	*	1 663,00
41520155	TCBT/4-400/H	400	1410	268	4950	86	*	1 904,00
41520195	TCBT/4-450/H	400	1405	526	6650	140	*	2 602,00
41520235	TCBT/4-500/H	400	1420	641	7590	168	*	2 900,00
41520276	TCBT/4-560/H	400	1390	1348	13370	195	*	3 766,00
41520316	TCBT/4-630/H	400	1400	1940	17030	256	*	4 110,00
41520346	TCBT/4-710/H	400	1460	3441	26420	345	*	4 905,00



TCBBx2/TCBTx2

Wentylatory osiowe o podwyższonym ciśnieniu, przystosowane do montażu kanałowego w dowolnej pozycji. Przeznaczone do wentylacji: hurtowni, magazynów, warsztatów, hal produkcyjnych, parkingów, lokali handlowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFC

Wentylator osiowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do montażu kanałowego w pozycji poziomej. Wentylatory AFC są stosowane w instalacjach wentylacyjnych, gdzie wentylator jest połączony do kanałów od strony wlotu i wylotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
432410127	AFC/2-315-037S	230	2880	370	3270	300	*	1 955,00
432410125	AFC/2-315-037T	400	2870	370	3270	300	*	1 920,00
432510000	AFC/2-355-055T IE3	400	2870	550	4130	310	*	1 961,00
432510010	AFC/2-400-110T IE3	400	2840	1100	8340	380	*	2 272,00
432513020	AFC/2-450-300T IE3	400	2880	3000	13100	590	*	2 767,00
432513060	AFC/4-710-400 IE3	400	1450	4000	25700	275	*	4 146,00



AFC-VB

Wentylator osiowy o napędzie pasowym przeznaczony do montażu kanałowego w pozycji poziomej. Wentylatory AFC są stosowane w instalacjach wentylacyjnych, gdzie wentylator jest połączony do kanałów od strony wlotu i wylotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFC-HT

Wentylator osiowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do montażu kanałowego w pozycji poziomej. Wentylatory AFC są stosowane w instalacjach wentylacyjnych, gdzie wentylator jest połączony do kanałów od strony wlotu i wylotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ARC

Wentylatory rewersyjne ARC są stosowane w instalacjach wentylacyjnych, gdzie wentylator jest połączony do kanałów od strony wlotu i wylotu. Wentylatory przeznaczone wyłącznie do zastosowań awaryjnych, do pracy krótkotrwałej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFD

Wentylator osiowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do montażu ściennego. Wentylator przeznaczony do transportu powietrza o wysokiej temperaturze i wysokiej wilgotności. Doskonale sprawdza się w suszarniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFH

Wentylator osiowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do montażu kanałowego w pozycji poziomej. Silnik elektryczny umieszczony w specjalnej komorze jest całkowicie odizolowany od strumienia transportowanego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFS

Przeñośny wentylator osiowy przeznaczony do przewietrzania hal przemysłowych i pomieszczeń gospodarczych, nadmuchiwanie postaci reklamowych i chłodzenia. Wentylatory AFS wyposażone są w regulator prędkości obrotowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFK

Przeñośny wentylator osiowy. Wentylatory AFK przeznaczone są do dostarczania dużej ilości powietrza. Mogą być zastosowane w przemyśle i handlu m.in. do wentylacji i chłodzenia miejsc pracy, punkowego chłodzenia silników, sprężarek, maszyn elektrycznych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Żaluzje PER-W

Żaluzje wywiewne PER-W z tworzywa sztucznego stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40520010	PER-100 W						*	52,00

40520020	PER-125 W	*	54,08
40520030	PER-160 W	*	67,60
40520730	PER-200 W/N	*	140,00
40520740	PER-250 W/N	*	164,00
40520750	PER-300 W/N	*	178,00
40520760	PER-350 W/N	*	191,00
40520765	PER-400 W/N	*	222,00
40520770	PER-450 W/N	*	269,00
40520775	PER-500 W/N	*	296,00
40520780	PER-560 W/N	*	456,00
40520785	PER-650 W/N	*	525,00
40520790	PER-710 W/N	*	697,00



Żaluzje PER-CN / PER-CR

Aluminiowe żaluzje wywiewne PER-CN/PER-CR stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40520510	PER-250 CN						*	333,00
40520520	PER-355 CN						*	397,00
40520540	PER-450 CN						*	605,00



Żaluzje PER-EX

Żaluzje PER-EX stosowane jako zakończenie instalacji wentylacyjnej.

wiecej informacji na www.venture.pl

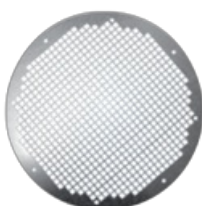
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Stopa AFC/Compact

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
42516110	Stopa AFC/Compact 315						*	32,24
42516120	Stopa AFC/Compact 355						*	36,40
42516130	Stopa AFC/Compact 400						*	39,52
42516140	Stopa AFC/Compact 450						*	57,20
42516150	Stopa AFC/Compact 500						*	84,24
42516170	Stopa AFC/Compact 630						*	133,00
42516180	Stopa AFC 710						*	151,00



Siatka ochronna AFC/Compact

Siatki wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
-------------	-------	----------	--------------------------------	-------------------------	---	------------------------	----------	---------------------

42518130	Siatka AFC/Compact 400	*	71,76
42518140	Siatka AFC/Compact 450	*	78,00



Króćce AFC/Compact

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
42517100	Króćciec AFC/Compact 250						*	105,00
42517110	Króćciec AFC/Compact 315						*	123,00
42517120	Króćciec AFC/Compact 355						*	132,00
42517130	Króćciec AFC/Compact 400						*	134,00
42517140	Króćciec AFC/Compact 450						*	165,00
42517150	Króćciec AFC/Compact 500						*	184,00
42517160	Króćciec AFC/Compact 560						*	198,00



Kłapa zwrotna KZ

Kłapy zwrotne są wykonane z blachy stalowej ocynkowanej, skrzydełka z blachy aluminiowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe AFC/Compact

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
42519510	AFC/Compact 315						*	203,00
42519530	AFC/Compact 400						*	324,00
42519540	AFC/Compact 450						*	290,00
42519560	AFC/Compact 560						*	428,00

WENTYLATORY DACHOWE

RF

Wentylatory dachowe, wyciągowe RF przeznaczone są do systemów wentylacyjnych budynków o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są między innymi w instalacjach wyciągowych z budynków mieszkalnych, supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43528010	RF/2-125	230	2640	50	475	315	*	530,00
43528015	RF/4-125	230	1430	34	260	88	*	614,00
43528040	RF/2-200	230	2762	280	1520	670	*	988,00
43528050	RF/4-200	230	1400	90	1160	185	*	842,00
43528060	RF/4-250	230	1430	130	1610	186	*	1 539,00
43528080	RF/4-250T	400	1400	100	1450	240	*	1 758,00

43528100	RF/6-250	230	960	40	970	115	*	1 591,00
43528070	RF/4-315	230	1370	220	2500	215	*	1 830,00
43528090	RF/4-315T	400	1380	330	3600	280	*	1 830,00
43528110	RF/6-315	230	950	70	1700	135	*	1 774,00
43522120	RF/4-355S	230	1400	540	3900	425	*	2 070,00
43522125	RF/4-355T	400	1415	320	3700	375	*	2 070,00
43522135	RF/6-355T	400	950	180	2720	205	*	2 236,00
43522140-01	RF/4-400S SN	230	1378	650	5100	515	*	3 484,00
43522142-02	RF/4-400T SN	400	1408	640	5000	500	*	3 432,00
43522150	RF/4-450S	230	1390	1270	7700	700	*	4 063,00
43522151-01	RF/4-450T SN	400	1330	1020	6850	620	*	3 900,00
43522160-01	RF/4-500T SN	400	1463	1720	8990	790	*	6 188,00



RF/EC

Wentylatory dachowe wyciągowe RF/EC przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są w instalacjach wyciągowych z mieszkań, supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów, toalet, garaży, parkingów, budynków gospodarczych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Zestaw fotowoltaiczny



Wentylacyjny zestaw fotowoltaiczny stanowi wyspowy układ wentylacyjny, nie wymagający zewnętrznego zasilania. Może znaleźć zastosowanie jako wentylacja miejsc gdzie podłączenie tradycyjnego zasilania jest utrudnione, bądź niemożliwe.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RFV ZN

Wentylatory dachowe wyciągowe RFV ZN przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są w instalacjach wyciągowych z mieszkań, supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów, toalet, garaży, parkingów, budynków gospodarczych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43522211	RFV/2-125 ZN	230	2640	75	435	320	*	562,00
43522235	RFV/2-160 ZN	230	2700	85	700	345	*	723,00
43522244	RFV/2-200 ZN	230	2750	303	1800	490	*	1 109,00
43522251	RFV/4-200S ZN	230	1400	90	1150	170	*	978,00
43522262	RFV/4-250S ZN	230	1310	150	1450	220	*	1 768,00
43522272	RFV/4-315S ZN	230	1390	270	2231	210	*	1 799,00
43522160-01	RFV/4-500T SN	400	1463	1720	9680	790	*	6 188,00



RFV/EC

Wentylatory dachowe wyciągowe RFV/EC przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są w instalacjach wyciągowych z mieszkań, supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów, toalet, garaży, parkingów, budynków gospodarczych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RBH

Dachowy wentylator promieniowy, przeznaczony do wentylacji pomieszczeń o niskim poziomie zanieczyszczenia powietrza. Wentylatory RBH stosowane są w instalacjach wyciągowych z supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów...

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



GMT-R

Wentylatory dachowe GMT-R mają wiele zastosowań w systemach odciągania powietrza zanieczyszczonego. Typowe zastosowania to: odciągi miejscowe, wyciągi zanieczyszczonego powietrza, odciągi spalin samochodowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TH

Wentylator dachowy wywiewny lub nawiewny (w przypadku odwrotnego zamontowania modułu wentylatorowego) przeznaczony do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43520011	TH-500/160 3V	400	2560	54	500	290	*	1 238,00
43520026	TH-800/200N 3V	400	2210	101	720	315	*	1 464,00
43520021	TH-800/200 3V	400	2380	117	790	345	*	1 464,00
43520031	TH-1300 3V	400	2480	192	1060	560	*	2 402,00
43520041	TH-2000 3V	400	2540	301	1690	845	*	2 744,00



CTB

Wentylatory dachowe przystosowane do montażu bezpośredniego na przewodzie wentylacyjnym. Seria wentylatorów CTB znajduje zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

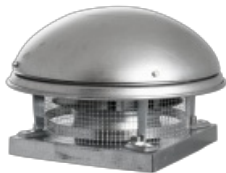


CTB ECOWATT

Wentylator promieniowy z wyrzutem poziomym o zwartej niskiej zabudowie do montażu na dachu. Wentylator wyposażony w wyłącznik serwisowy.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CTHB, CTHT

Wentylator dachowy przeznaczony do pracy ciągłej w wysokich temperaturach. Ze względu na wysoką odporność temperaturową zalecane zwłaszcza jako odciąg z nad rusztów, z okapów w przemyśle mięsny oraz gastronomii.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43524010	CTHB/4-140	230	1370	60	800	135	*	2 217,00
43524020	CTHB/4-180	230	1330	70	990	160	*	2 408,00
43524030	CTHB/4-200	230	1320	120	1450	200	*	2 825,00
43524040	CTHB/4-225	230	1350	170	2100	270	*	3 298,00
43524050	CTHB/4-250	230	1320	280	3100	340	*	3 793,00
43524060	CTHB/4-315	230	1375	590	4900	430	*	4 443,00
43524070	CTHB/4-400	230	1380	1100	7000	650	*	5 441,00
43524130	CTHB/6-250	230	940	100	2000	155	*	4 022,00
43524140	CTHB/6-315	230	840	170	3200	195	*	4 499,00
43524150	CTHB/6-400	230	950	350	4500	285	*	5 316,00



CTVB, CTVT

Wentylator dachowy przeznaczony do pracy ciągłej w wysokich temperaturach. Ze względu na wysoką odporność temperaturową zalecane zwłaszcza jako odciąg z nad rusztów, z okapów w przemyśle mięsny oraz gastronomii.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43524610	CTVB/4-140	230	1375	60	725	140	*	2 672,00
43524620	CTVB/4-180	230	1330	60	830	155	*	2 999,00
43524630	CTVB/4-200	230	1330	100	1320	205	*	3 282,00
43524640	CTVB/4-225	230	1350	130	1900	270	*	3 724,00
43524650	CTVB/4-250	230	1325	325	2800	350	*	4 408,00
43524660	CTVB/4-315	230	1390	570	4200	420	*	5 016,00
43524870	CTVT/4-400	400	1330	1000	6250	650	*	5 536,00



RFHT

Wentylacja wywiewna magazynów, hal sklepowych i przemysłowych, budynków gospodarczych w rolnictwie, etc. Ze względu na wysoką odporność temperaturową zalecane zwłaszcza jako odciąg z nad rusztów, z okapów w przemyśle mięsny oraz gastronomii.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

CRHB/CRVB ECOWATT

Wentylatory dachowe wyciągowe przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są w instalacjach wyciągowych z: mieszkań, supermarketów, toalet, garaży, parkingów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów, budynków gospodarczych.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CRV

Wentylatory dachowe wyciągowe CRV przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza. Stosowane są w instalacjach wyciągowych z mieszkań, supermarketów, hal przemysłowych, warsztatów, magazynów, toalet, garaży, parkingów, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HCTB/HCTT

Wentylator dachowy osiowy z wylotem poziomym. Stosowany w wentylacji nawiewnej lub wywiewnej magazynów, hal sklepowych i przemysłowych, budynków gospodarczych w rolnictwie, kuchni przemysłowych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RS, RS-I, RS-xx, RS-I-xx

Do montażu na płaskim pokryciu poziomym lub skośnym, gdzie xx oznacza kąt nachylenia dachu. Wnętrze podstawy wyłożone 10mm warstwą pianki poliuretanowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43526010	RS 300						*	227,00
43526020	RS 435						*	283,00
43526030	RS 560						*	336,00
43526040	RS 630						*	422,00



Podstawa dachowa RS-RI

Do montażu na płaskim pokryciu skośnym. Wewnętrzna izolacja termiczna (wełna szklana / kamienna) o grubości 30mm. Korpus oraz 2 elementy podtrzymujące - do samodzielnego montażu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RSA, RSA-I, RSA-xx, RSA-I-xx

Do montażu na płaskim pokryciu poziomym lub skośnym, gdzie xx oznacza kąt nachylenia dachu. Wnętrze podstawy wyłożone 10mm warstwą pianki poliuretanowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43526110	RSA 300						*	415,00
43526120	RSA 435						*	522,00
43526130	RSA 560						*	772,00



Podstawa dachowa RSA-RI

Do montażu na płaskim pokryciu skośnym. Wewnętrzna izolacja termiczna (wełna szklana / kamienna) o grubości 30mm. Korpus oraz 2 elementy podtrzymujące - do samodzielnego montażu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Podstawa dachowa RSS

Podstawa dachowa do montażu na pokryciu płaskim, montaż w pozycji poziomej.

wiecej informacji na www.venture.pl

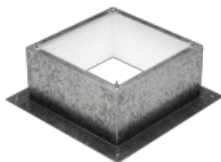


Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43526510	RSS 300						*	166,00
43526520	RSS 435						*	206,00
43526530	RSS 560						*	245,00

Podstawa dachowa JBS

Do montażu na pokryciu płaskim, montaż w pozycji poziomej. Wewnętrzna izolacja przeciw kondensacji, w załączeniu śruby montażowe i uszczelka.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Podstawa dachowa JAA

Do montażu na pokryciu płaskim, montaż w pozycji poziomej. Redukuje hałas. W załączeniu śruby montażowe i uszczelka.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Złącze P

Używane do montażu akcesoriów (KZD, K, ZPD). Pozwala na demontaż i montaż wentylatorów bez konieczności demontażu przewodu przyłączeniowego.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43526300	P 300						*	62,40
43526310	P 435						*	73,84
43526320	P 560						*	155,00
43526330	P 630						*	191,00



Kłapa zwrotna KZD

Zapobiega cyrkulacji powietrza oraz strat ciepłych gdy wentylator jest wyłączony. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43527300	KZD 300						*	291,00
43527310	KZD 435						*	322,00
43527320	KZD 560						*	395,00
43527330	KZD 630						*	437,00



Króciec K

Montowany w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43526400	K 300						*	118,00
43526410	K 435						*	123,00
43526420	K 560						*	137,00



Złącze przeciwdrganiowe ZPD

Łagodne przekazywanie wibracji od wentylatora w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza P lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43527400	ZPD 300						*	155,00
43527410	ZPD 435						*	220,00
43527420	ZPD 560						*	310,00
43527430	ZPD 630						*	343,00



Moduł uchylny U

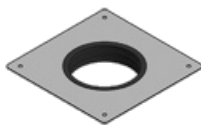
Pozwala na łatwy dostęp do wirnika wentylatora bez demontażu urządzenia. Do montażu na podstawie dachowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Płyta z króćcem PZK

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43528610	PZK 125						*	27,04

43528620	PZK 160	*	30,16
43528630	PZK 200	*	44,72
43528640	PZK 250	*	49,92
43528650	PZK 315	*	57,20



Rama uszczelniająca JMS

Zapobiega cyrkulacji powietrza oraz strat ciepłych gdy wentylator jest wyłączony, montaż do złącza JPA lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RS-I SE

Do montażu na poziomym, płaskim pokryciu. Wewnętrzna izolacja termiczna (wełna szklana / kamienna) o grubości 30mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RSA-I SE

Do montażu na poziomym płaskim pokryciu. Wewnętrzna izolacja termiczna (wełna szklana / kamienna) o grubości 30mm. Wyposażona w przegrody tłumiące, redukujące hałas.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze P-SE

Używane do montażu akcesoriów KZD-SE, ZPD-SE, K-SE. Pozwala na demontaż i montaż wentylatorów bez konieczności demontażu przewodu przyłączeniowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna KZD-SE

Zapobiega cyrkulacji powietrza oraz strat ciepłych gdy wentylator jest wyłączony. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe ZPD-SE

Łagodne przekazywanie wibracji od wentylatora w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza P-SE lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec K-SE

Montowany w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY PRZECIWWYBUCHOWE



EBF

Wentylatory EBF odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CVAT-N EX

Specjalne wykonania wentylatorów CVAT-N EX do użytku w strefach zagrożenia wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

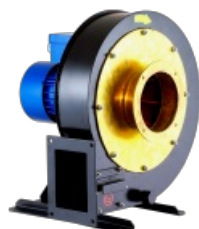


ILT EX

Prostokątne wentylatory kanałowe, zaprojektowane do pracy w strefach zagrożonych wybuchem, przystosowane do montażu w dowolnej pozycji w prostokątnych kanałach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



EGM

Wentylatory EGM odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ELF

Wentylatory ELF odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



EMT

Wentylatory EMT odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



EAC

Wentylatory osiowe kanałowe i ściennie typu EAC są produkowane są zgodnie z międzynarodowym standardem ISO 9001 oraz zgodnie z normą o systemie zapewnienia jakości w przypadku produkcji wyrobów przeznaczonych do użycia w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TD EX

Wentylatory TD EX odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020762	TD-800/200 ATEX	230	2450	130	1020	240	*	2 101,00
40020783	TD-1100/250 ATEX	230	2630	200	1130	480	*	2 999,00
40020789	TD-1200/315 ATEX	230	2600	170	1320	670	*	3 814,00



TH EX

Wentylatory TH EX odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SEAT

Specjalne wykonania wentylatorów VISP do użytku w strefach zagrożenia wybuchem, kategoria urządzeń 3G zgodnie z dyrektywą ATEX 2014/34/UE.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



STORM

Specjalne wykonania wentylatorów VASP do użytku w strefach zagrożenia wybuchem, kategoria urządzeń 3G zgodnie z dyrektywą ATEX 2014/34/UE.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Compact HCBT EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu COMPACT (dostępne w wersji ściennej - HCBT) do użytku w strefach zagrożenia wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Compact TCBT EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu COMPACT (dostępne w wersji kanatowej - TCBT) do użytku w strefach zagrożenia wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HCTT EX

Specjalne wykonanie wentylatorów dachowych typu HCTT zgodnie z wymogami Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TCDH EXD

Wentylatory TCDH odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ERF

Wentylatory ERF odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HDB/HDT

Wentylatory HDB/HDT odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CV EX

Wentylatory z serii CV są przeznaczone do transportu agresywnych związków chemicznych, wilgotnych gazów, spalin i zanieczyszczonego powietrza. Doskonale sprawdzają się w przemyśle chemicznym i spożywczym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CRDV EX kanalowy

Wentylatory CRDV, kanałowe lub dachowe, przeznaczone są do transportu agresywnych związków chemicznych, wilgotnych gazów, spalin i zanieczyszczonego powietrza. Doskonale sprawdzają się w przemyśle chemicznym i spożywczym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CRDV EX dachowy

Wentylatory CRDV, kanałowe lub dachowe, przeznaczone są do transportu agresywnych związków chemicznych, wilgotnych gazów, spalin i zanieczyszczonego powietrza. Doskonale sprawdzają się w przemyśle chemicznym i spożywczym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



JET Ex

Specjalne wykonania wentylatorów chemoodpornych typu JET oznaczone jako ATEX są zgodne z wymogami dyrektywy ATEX 2014/34/UE, dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CMV ECO EX

Specjalne wykonania wentylatorów CMVeco do użytku w strefach zagrożenia wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BFN EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu BFN zgodne z wymogami Dyrektywy 2014/34/UE ATEX dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

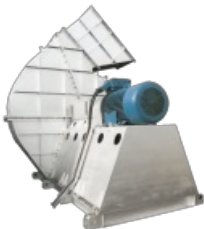


RL EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu RL zgodne z wymogami Dyrektywy 2014/34/UE ATEX dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BL EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu RL, BFN, BL, PH, PB zgodne z wymogami Dyrektywy 2014/34/UE ATEX dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PH EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu PH zgodne z wymogami Dyrektywy 2014/34/UE ATEX dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PB EX

Specjalne wykonanie wentylatorów typu PB zgodne z wymogami Dyrektywy 2014/34/UE ATEX dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

wiecej informacji na www.venture.pl

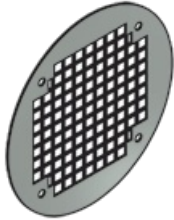
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe IAE EX

wiecej informacji na www.venture.pl

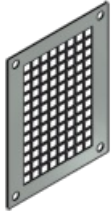
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Siatka ochronna - wlot (EGM)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Siatka ochronna - wylot (EGM)

wiecej informacji na www.venture.pl

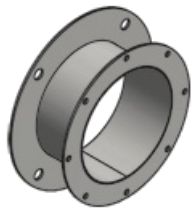
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec ssawny (ELF)

wiecej informacji na www.venture.pl

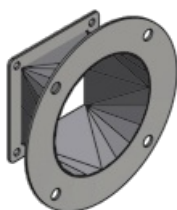
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec prosty z kołnierzem (ELF)

wiecej informacji na www.venture.pl

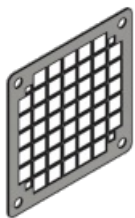
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec wylotowy (ELF)

wiecej informacji na www.venture.pl

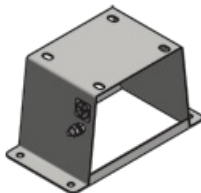
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wylotu (ELF)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa pod silnik (ELF)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna MCA

Kłapa zwrotna do montażu, zapobiega cofaniu się powietrza oraz ogranicza wyciek ciepła podczas przestoju wentylatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Adaptory MAR

Adaptory do kanałów prostokątnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Siatka ochronna MJR

Siatka ochronna do montażu na wlocie lub na wylocie wentylatora. Chroni urządzenie przed ciałami obcymi, które mogłyby dostać się do wnętrza i uszkodzić wentylator.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

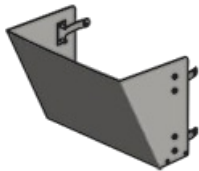


Złącze elastyczne ACOPEL EX

Przeciwwybuchowe złącze elastyczne.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Osłona wylotu DFL-V

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RS

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
43526010	RS 300						*	227,00
43526020	RS 435						*	283,00
43526030	RS 560						*	336,00



Podstawa dachowa RSA

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
43526120	RSA 435						*	522,00
43526130	RSA 560						*	772,00

Złącze P

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
43526310	P 435						*	73,84
43526320	P 560						*	155,00



Króciec K

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
43526410	K 435						*	123,00
43526420	K 560						*	137,00



Podstawa dachowa RS (TCDH)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RSA (TCDH)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze P (TCDH)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe ELV-PL

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PER-EX

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY ODDYMIAJĄCE



JET FAN JFV, JFVR, JFSR

Osiowe wentylatory strumieniowe służące do wywołania ruchu powietrza w zamkniętym parkingu, tunelach i dużych przestrzeniach. Dedykowane są systemom wentylacji, których zadaniem jest usuwanie zanieczyszczonego powietrza zawierającego np. dwutlenek węgla, tlenki azotu i siarki.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



JET FAN TJF/TJH

Wentylatory strumieniowe przeznaczone są do wentylacji dużych przestrzeni takich jak parkingi samochodowe, tunele.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

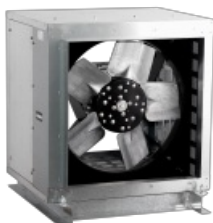


THGT

Osiowe wentylatory oddymiające przeznaczone do montażu kanałowego wykonane zgodnie ze standardem normy EN 12101-3. W wersji standardowej wentylatory posiadają odporność 400°C/2h.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CHGT

Wentylatory serii CHGT przeznaczone są do wyciągania gorącego dymu powstałego w trakcie pożaru. Wentylatory posiadają odporność na temperaturę 400°C/2h i 300°C/2h. Wentylator dopuszczony do stosowania w strefie pożaru.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HGHT-V

Wentylatory dachowe z pionowym wyrzutem powietrza. Przeznaczone do systemów oddymiania jak również do wentylacji bytowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RFHT F400

Wentylator dachowy z pionowym wyrzutem powietrza. Przeznaczony do systemów oddymiania, jak również do wentylacji bytowej, posiada certyfikat F₁₂₀400 zgodne z normą EN 12101-3.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CTHB, CTHT - Oddym

Seria wentylatorów dachowych CTH... może być stosowana do wyciągania gorącego dymu powstałego w trakcie pożaru. Odporność na temperaturę 400°C/2h (certyfikowany zgodnie z EN 12101-03).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43524010	CTHB/4-140	230	1370	60	800	135	*	2 217,00
43524020	CTHB/4-180	230	1330	70	990	160	*	2 408,00
43524030	CTHB/4-200	230	1320	120	1450	200	*	2 825,00
43524040	CTHB/4-225	230	1350	170	2100	270	*	3 298,00
43524050	CTHB/4-250	230	1320	280	3100	340	*	3 793,00
43524060	CTHB/4-315	230	1375	590	4900	430	*	4 443,00
43524070	CTHB/4-400	230	1380	1100	7000	650	*	5 441,00
43524130	CTHB/6-250	230	940	100	2000	155	*	4 022,00
43524140	CTHB/6-315	230	840	170	3200	195	*	4 499,00
43524150	CTHB/6-400	230	950	350	4500	285	*	5 316,00



CTVB, CTVT - Oddym

Seria wentylatorów dachowych CTV... może być stosowana do wyciągania gorącego dymu powstałego w trakcie pożaru. Odporność na temperaturę 400°C/2h (certyfikowany zgodnie z EN 12101-03).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43524610	CTVB/4-140	230	1375	60	725	140	*	2 672,00
43524620	CTVB/4-180	230	1330	60	830	155	*	2 999,00
43524630	CTVB/4-200	230	1330	100	1320	205	*	3 282,00
43524640	CTVB/4-225	230	1350	130	1900	270	*	3 724,00
43524650	CTVB/4-250	230	1325	325	2800	350	*	4 408,00
43524660	CTVB/4-315	230	1390	570	4200	420	*	5 016,00
43524870	CTVT/4-400	400	1330	1000	6250	650	*	5 536,00



CHVB, CHVT

Seria wentylatorów CHVB/CHVT stosowana jest zarówno w systemach wentylacji ogólnej, jak również do usuwania gorącego dymu powstałego w czasie pożaru.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CHAT

Wentylatory promieniowe przeznaczone do montażu w pozycji poziomej w okrągłych kanałach wentylacyjnych. Seria wentylatorów CHAT przeznaczona jest do wyciągania gorącego dymu powstałego w trakcie pożaru.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IFHT

Wentylatory strumieniowe przeznaczone do wywoływania ruchu powietrza w podziemnych parkingach. Przeznaczone również do pracy w trybie zagrożenia pożarem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ILHT

Wentylator przeznaczony do pracy awaryjnej w systemach oddymiania (odporność na temperaturę 400°C/2h - certyfikowany zgodnie z EN 12101-03) oraz do pracy ciągłej w systemach wentylacji bytowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



KDTR

Wentylator serii KDTR może być stosowany do wyciągania gorącego dymu powstałego w czasie pożaru. Wentylator spełnia normy EN 12101-3 i posiada odporność na temperaturę 400°C/2h.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CVHT

Wentylatory typu CVHT wyposażone są w silnik znajdujący się poza strumieniem przepływającego powietrza. Doskonale sprawdzają się w wentylacji kuchni przemysłowych, parkingów i budynków użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CVST - Oddym

Seria wentylatorów CVST przeznaczona jest do wyciągania gorącego dymu powstałego w trakcie pożaru. Odporność na temperaturę 400°C/2h (certyfikowany zgodnie z EN 12101-03).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze JPA

Używane do montażu akcesoriów (JCA, JBR, JAE). Pozwala na demontaż i montaż wentylatorów bez konieczności demontażu przewodu przyłączeniowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43525210	JPA 300						*	93,60
43525220	JPA 435						*	110,00
43525230	JPA 560						*	178,00
43525240	JPA 630						*	234,00



Kłapa zwrotna JCA

Zapobiega cyrkulacji powietrza oraz strat ciepłych gdy wentylator jest wyłączony. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43525310	JCA 300						*	332,00
43525320	JCA 435						*	400,00
43525330	JCA 560-N						*	1 011,00
43525340	JCA 630-N						*	1 048,00



Króciec JBR

Montowany w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43525410	JBR 300						*	154,00
43525420	JBR 435						*	164,00
43525430	JBR 560						*	178,00
43525440	JBR 630						*	191,00



Złącze przeciwdrganiowe JAE

Łagodne przekazywanie wibracji od wentylatora w przypadku instalowania kanałów wentylacyjnych. Montaż do złącza JPA lub bezpośrednio do podstawy wentylatora (śruby lub nity).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
43525510	JAE 300						*	476,00
43525520	JAE 435						*	532,00
43525530	JAE 560						*	567,00



Króciec przyłączeniowy (THGT)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Złącze ACOP EL F400

Złącze przeciwdrganiowe z dwoma opaskami zaciskowymi.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wlotu DEF-A

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wylotu DEF-D

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wylotu EMB

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Stopy PIE - montaż poziomy

Stopy wentylatora (PIE) do montażu poziomego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Stopy PIE - montaż pionowy

Stopy wentylatora (PIE) do montażu pionowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna CLAR

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Tłumiki SIL-CZ / SIL-CZO

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wibroizolatory sprężynowe AM

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

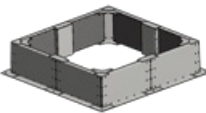


Puszka elektryczna

Zewnętrzna skrzynka przyłączeniowa z 4-ro żyłowym przewodem długości około 1m, dostępna na życzenie, może być dostarczana oddzielnie (do samodzielnego montażu) lub zmontowana fabrycznie na obudowie.

wiecej informacji na www.venture.pl

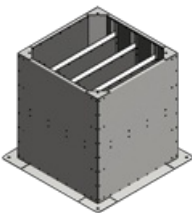
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RS-I SE

wiecej informacji na www.venture.pl

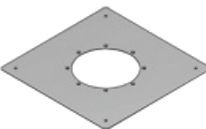
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RSA-I SE

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze P SE

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna KZD SE

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe ZPD SE

wiecej informacji na www.venture.pl

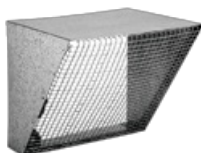
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec K SE

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

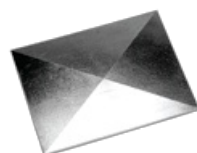


Osłona wylotu CVD

Osłona wylotu zaprojektowana tak, by uniemożliwić wnikanie ciał obcych do wentylatora i zminimalizować wpływ czynników zewnętrznych w przypadku instalacji wentylatora na zewnątrz.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Pokrywa CHTI

Pokrywa używana w przypadku montażu zewnętrznego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze ACOP RECT F400

Złącze przeciwdrganiowe ACOP RECT, w klasie F400.

wiecej informacji na www.venture.pl

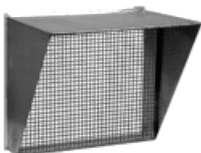
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wibroizolatory PAVZ

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Osłona wylotu ILVH/ILW

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze ILAR

Prostokątne złącze przeciwdrganiowe.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



THGT - akcesoria

Akcesoria do wentylatorów oddymiających THGT.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

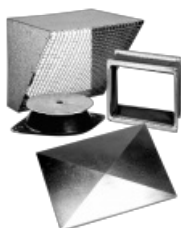


ILHT - akcesoria

Akcesoria do wentylatorów oddymiających ILHT.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

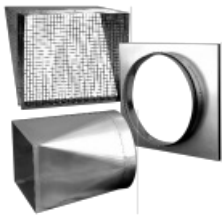


CVHT - akcesoria

Akcesoria do wentylatorów oddymiających CVHT.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

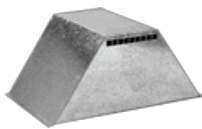


KDTR - akcesoria

Akcesoria do wentylatorów oddymiających KDTR.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

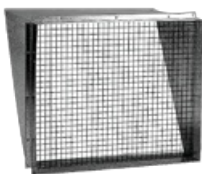


Pokrywa silnika (ILHT)

Przy montażu wentylatora na zewnątrz budynku.

wiecej informacji na www.venture.pl

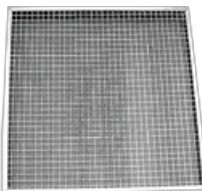
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wylotu KSTZ

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona AVRZ

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przyłącze RCAZ

Przyłącze okrągłe - wlot.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przyłącze RCRZ

Przyłącze okrągłe - wylot.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CMPT/CMPB

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy, obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



LFS

Promieniowy wentylator niskociśnieniowy o napędzie bezpośrednim. Wentylatory LFS znajdują zastosowanie w dziedzinach wymagających precyzyjnego dawkowania powietrza oraz dobrej odporności na różnego rodzaju środki chemiczne.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

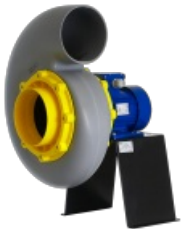


CDVA

Dachowe wentylatory CDVA, przeznaczone są do transportu agresywnych związków chemicznych, wilgotnych gazów, spalin.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VISP

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Szczególnie polecane w zastosowaniach wymagających uzyskania przez wentylator niskich ciśnień.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RVISP

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Szczególnie polecane w zastosowaniach wymagających uzyskania przez wentylator niskich ciśnień.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VASP

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy, obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



JET

Wentylatory JET są przeznaczone do transportu medium zawierającego agresywne związki chemiczne jak opary kwasów, zasad, do odprowadzania spalin. Są odpowiednie do pracy w instalacjach odciągowych, digestoriach, zakładach chemicznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CRDV-C kanałowy

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy, obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CRDV-R dachowy

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy, obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CV

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy, obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CMV eco

Wentylator przeznaczony do transportu medium niezapalnego, zawierającego agresywne związki chemiczne. Typowe obszary zastosowania to: dygestoria i laboratoria chemiczne, przemysł chemiczny, farmaceutyczny, spożywczy oraz obiekty użyteczności publicznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kontroler przepływu typu A

Elementy automatyki. Kontrolery przepływu do wyciągów laboratoryjnych. Zgodnie z normą PN-EN 14175-2.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kontroler przepływu typu C

Elementy automatyki. Kontrolery przepływu do wyciągów laboratoryjnych. Zgodnie z normą PN-EN 14175-2.

wiecej informacji na www.venture.pl

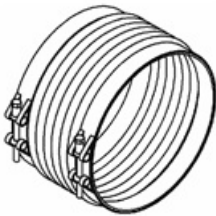
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe PVC

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe antystatyczne PVC-EL

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wibroizolatory do montażu podłogowego

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wibroizolatory do montażu sufitowego

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Drenaż obudowy (CMVeco)

Materiał: PE, PP, PVC, PVDF.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Płyta ochronna silnika

Materiał: Polietylen.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Osłona przeciwodłamkowa

Materiał: EPDM.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna (CMVeco)

Materiał: PE, PP, PVC, PVDF.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wspornik do montażu ściennego

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kotłnierz przyłączeniowy

Materiał: PE, Pps, PPs-EL PVC.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa ochronna PP

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa ochronna PO

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kłapa zwrotna C

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przepustnica AD

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ośłona wylotu EC

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Redukcja

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Podstawa dachowa RS (RVISP)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY PROMIENIOWE



FDA

Wentylatory serii FDA przeznaczone są do tłoczenia lub wyciągania powietrza w: procesach produkcyjnych, systemach wentylacji, urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach, centralach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ADA

Wentylatory serii ADA przeznaczone są do tłoczenia lub wyciągania powietrza w: procesach produkcyjnych, systemach wentylacji, urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach, centralach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BDB

Wentylatory serii BDB przeznaczone są do tłoczenia lub wyciągania powietrza w: procesach produkcyjnych, systemach wentylacji, urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach, centralach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BSB

Wentylatory serii BSB przeznaczone są do tłoczenia lub wyciągania powietrza w: procesach produkcyjnych, systemach wentylacji, urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach, centralach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



FSA

Wentylatory serii FSA przeznaczone są do tłoczenia lub wyciągania powietrza: w procesach produkcyjnych, systemach wentylacji, w urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach, w centralach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HPB-F

Wysokociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim. Wirnik nitowany z blachy aluminiowej, z łopatkami typu B, wyważany dynamicznie wg ISO 1940-1.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SEM

Niskociśnieniowe wentylatory promieniowe z napędem bezpośrednim. Wentylatory SEM znajdują zastosowanie: w centralach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych; do chłodzenia szaf sterowniczych, modułów elektrycznych, elementów maszyn, nawiewu w procesach technologicznych itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DEM

Wentylatory promieniowe, dwustronnie ssące z napędem bezpośrednim. Wirnik zgrzewany z blachy stalowej ocynkowanej. Obudowa zgrzewana z blachy stalowej ocynkowanej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CBM

Wentylatory promieniowe, dwustronnie ssące z napędem bezpośrednim. Zastosowanie: Centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne, chłodzenie szaf sterowniczych, modułów elektrycznych, elementów maszyn, nawiew w procesach technologicznych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CBM RE

Seria niskociśnieniowych, dwustronnie ssących wentylatorów promieniowych o napędzie bezpośrednim, z łopatkami pochylonymi do przodu. Obudowa i wirnik wykonane z ocynkowanej blachy stalowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CBP

Wentylatory promieniowe, dwustronnie ssące przeznaczone do napędu pasowego. Zastosowanie: Centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne, chłodzenie szaf sterowniczych, modułów elektrycznych, elementów maszyn etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



LFB

Promieniowy wentylator niskociśnieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



GFS

Niskociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu agresywnych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



GFB

Niskociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



KEF

Wentylatory promieniowe KEF, dzięki swojej konstrukcji i niskiemu poziomowi hałasu dedykowane są do pracy w odciągach kuchennych, okapach w małych punktach gastronomicznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
45013010	KEF/4-160/75-025S RU	230	1430	250	750	230		2 025,00
45013015	KEF/4-160/75-025T	400	1380	250	750	230		1 811,00
45013030	KEF/4-200/74-055S RU	230	1430	550	1250	330		2 606,00
45013035	KEF/4-200/74-055T	400	1400	550	1250	330		2 478,00
45013040	KEF/4-225/104-055S RU	230	1380	550	2000	400		3 022,00
435013045	KEF/4-225/104-110T IE3	400	1425	1100	2000	400		2 908,00
45013050	KEF/4-250/114-055S RU	230	1380	550	3400	530		3 356,00
435013055	KEF/4-250/114-110T IE3	400	1425	1100	3400	530		3 126,00
45013060	KEF/4-280/102-055S RU	230	1380	550	4500	660		2 938,00

435013065	KEF/4-280/102-150T IE3	400	1440	1500	4500	660	3 191,00
45013070	KEF/2-315/102-110S RU	230	1430	1100	4400	1330	3 536,00
435013075	KEF/2-315/102-110T IE3	400	2840	1100	4400	1330	3 221,00
435013085	KEF/2-355/100-220T IE3	400	2890	2200	5100	1700	4 226,00



BB

Wentylatory BB znajdują zastosowanie w dmuchanych postaciach reklamowych takich jak: dmuchane bramy, balony reklamowe, niewielkie zamki i zjeżdżalnie i inne nośniki reklamy pneumatycznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SEM-AL

Wentylatory SEM-AL znajdują zastosowanie w centralach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, wykorzystywane są również do chłodzenia szaf sterowniczych, modułów elektrycznych, elementów maszyn, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



LFA

Niskociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MBA

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Typowe zastosowania to: transport pneumatyczny, nadmuch w układach suszenia, systemy nadmuchu powietrza w układach spalania/obróbki termicznej itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MRA

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Zastosowanie: układy odciągów wstępnie przefiltrowanych pyłów technologicznych (np. cięcia, szlifowania, polerowania), transportu pneumatycznego (np. produkcja PET), nadmuch w układach suszenia, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MTA

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim, przeznaczone do transportu zapyłonego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

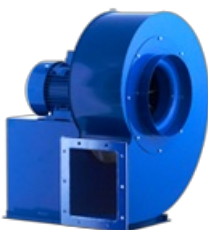


MPA

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Wentylatory MPA mają wiele zastosowań w przemyśle, m.in. odciągi miejscowe, osuszacze, układy suszenia, transport wiórów, trocin, granulatów, odciągi spalin samochodowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



GMT

Średniociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim. Wentylatory GMT są przeznaczone do systemów odciągania zanieczyszczonego powietrza i transportu pneumatycznego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
42551505	GMT-60-037S	230	2760	370	560	1380	*	952,00
42551515	GMT-60-037T	400	2800	370	560	1380	*	894,00
42551700	GMT-130-075S	230	2800	750	1120	2110	*	1 040,00
43551720	GMT-130-075T	400	2890	750	1120	2110	*	1 113,00
42551780	GMT-200-110S	230	2780	1100	1900	2075	*	1 113,00
43551790	GMT-200-110T	400	2890	1100	1900	2075	*	1 128,00
43551820	GMT-300-220T	400	2895	2200	2900	2300	*	1 664,00
43551850	GMT-500-400T	400	2895	4000	5320	2220	*	2 569,00
43551870	GMT-700-750T	400	2885	7500	6860	3530	*	3 531,00



GMT-K

Średniociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów odciągania zanieczyszczonego powietrza i transportu pneumatycznego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

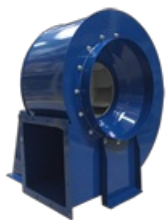


GMT-HT

Średniociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów odciągania zanieczyszczonego powietrza o temperaturze maksymalnej do 250°C.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



GMB

Średnociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim. Przeznaczone do systemów transportu lekko zanieczyszczonego powietrza. Typowe zastosowania to: tłoczenie powietrza w procesach technologicznych, systemy chłodzenia i układy suszenia powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MRB

Średnociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnego, niewybuchowego i lekko zanieczyszczonego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

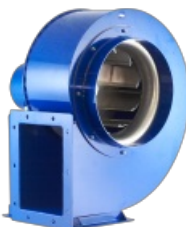


LBB

Promieniowe wentylatory niskociśnieniowe LBB, przeznaczone są do transportu gazów o niskim stopniu zapylenia. Znajdują zastosowanie w różnorodnych instalacjach wentylacji mechanicznej, do tłoczenia powietrza w procesach technologicznych, systemach wentylacji, urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych, suszarniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MBB

Promieniowy wentylator średnociśnieniowy, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

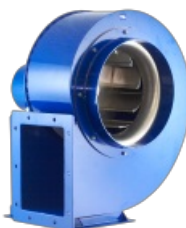


HSD

Wentylatory przystosowane do transportu czystego i lekko zapyłonego powietrza. Znajdują zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych, wykorzystywane do nadmuchu/odciągu powietrza w procesach technologicznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MSB

Średnociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Wirnik z pochylonymi do tyłu łopatkami prostymi, profilowany, spawany z blachy stalowej lub blachy aluminiowej, wyważane dynamicznie wg ISO 1940.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MSBN

Średniociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu zapyłonego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

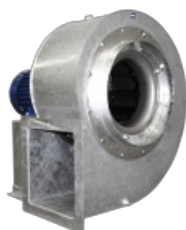


MSB-VB

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie pasowym. Zastosowanie: Transport powietrza zawierającego drobne i suche frakcje stałe jak kurz, pył, suche trociny i suche drobne wióry.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

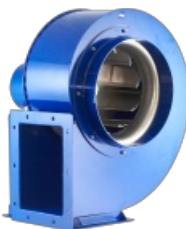


MSB-HT

Wentylator przeznaczony do systemów odciągania powietrza o niskim stopniu zanieczyszczenia o temperaturze maksymalnej do 250°C.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HBB

Wysokociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnego, niewybuchowego i czystego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

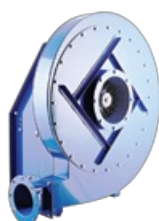


MPT

Średniociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Wentylatory MPT mają wiele zastosowań w przemyśle, m.in. dostarczanie powietrza do układów palników gazowych, układy filtracyjne, odciągi lekko zanieczyszczonego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HST

Wentylatory HST przeznaczone są do transportu czystego powietrza, mają wiele zastosowań w przemyśle, gdzie w procesach technologicznych należy dostarczyć niewielką ilość powietrza o wysokim ciśnieniu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



QP

Wentylatory przeznaczone do transportu czystego powietrza, mają wiele zastosowań w przemyśle, gdzie w procesach technologicznych należy dostarczyć powietrze o wysokim ciśnieniu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Q

Wysokociśnieniowe wentylatory promieniowe o napędzie bezpośrednim. Wirmik nitowany z blachy stalowej, obudowa spawana z blachy stalowej malowana proszkowo. Wentylatory Q przeznaczone do transportu czystego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

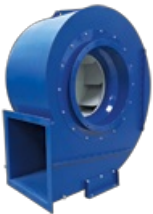


Q-2

Wentylatory są przeznaczone do transportu czystego powietrza i mają wiele zastosowań w przemyśle, gdzie w procesach technologicznych należy dostarczyć powietrze o wysokim ciśnieniu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BL

Niskociśnieniowy, jednostronnie ssący wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BM

Średniociśnieniowy, jednostronnie ssący wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BH

Wysokociśnieniowy, jednostronnie ssący wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BE

Wysokociśnieniowy, jednostronnie ssący wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BN

Niskociśnieniowy, jednostronnie ssący wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HPBx

Wysokociśnieniowy wentylator promieniowy o napędzie pasowym, przeznaczony do systemów transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HPB

Wysokociśnieniowe wentylatory promieniowe przeznaczone do napędu pasowego. Wentylatory przystosowane są do transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń. Układy transportu pneumatycznego, nadmuch w układach suszenia, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MCF

Wentylatory MCF przeznaczone są do wymuszania ruchu powietrza w pomieszczeniach zamkniętych, piecach, piecach tunelowych, malarniach proszkowych, suszarniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



FCM

Wentylatory średnociśnieniowe o napędzie bezpośrednim. Stosowane do przetłaczania czystego powietrza. Zapewniają wysokie wydajności przy ciśnieniach do 1 kPa. Szczególnie polecane, gdy wymogiem jest niski poziom dźwięku.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RL

Wentylatory wysokociśnieniowe o napędzie bezpośrednim. Zastosowanie do przelączania czystego powietrza. Zapewniają niewielkie wydajności przy wysokich ciśnieniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PB

Wentylatory wysokociśnieniowe z napędem pasowym lub bezpośrednim. Wentylatory przeznaczone do transportu zanieczyszczonego powietrza o różnej granulacji i koncentracji masowej zaczynając od zanieczyszczeń pyłowych do odpadów zgrubnych w przemyśle drzewnym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PH

Wentylatory wysokociśnieniowe z napędem pasowym lub bezpośrednim. Wentylatory przeznaczone do transportu zanieczyszczonego powietrza o różnej granulacji i koncentracji masowej zaczynając od zanieczyszczeń pyłowych do odpadów zgrubnych w przemyśle drzewnym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



BFN

Wysokociśnieniowe wentylatory o napędzie pośrednim pasowym. Wentylatory przystosowane do transportu czystego i lekko zapyłonego powietrza. Znajdują zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

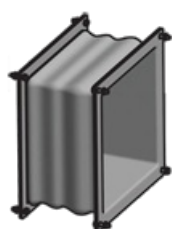
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Siatka ochronna GMB

wiecej informacji na www.venture.pl

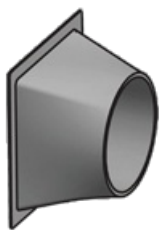
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe GMB

wiecej informacji na www.venture.pl

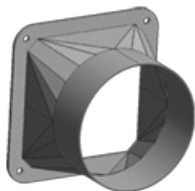
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Redukcja GMB

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec wylotowy LFA

wiecej informacji na www.venture.pl

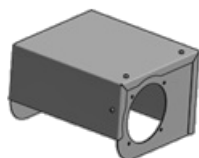
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec ssawny LFA

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Osłona silnika LFA

wiecej informacji na www.venture.pl

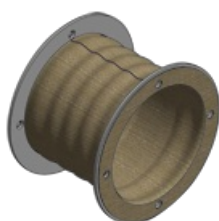
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec ssawny MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

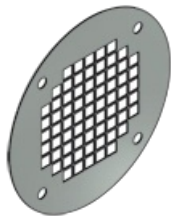
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe - wlot MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wlotu MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

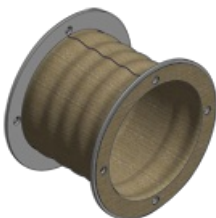
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kotłierz do spawania - wlot MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Złącze przeciwdrganiowe - wylot MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przepustnica MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

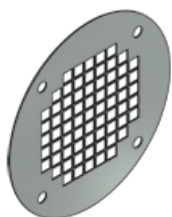
Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kotłierz do spawania - wylot MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wylotu MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Króciec wylotowy MxA, HPBx

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Filtry do wentylatorów promieniowych

Filtry do wentylatorów promieniowych MPA MBA HP HPBx.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Krócce montażowe

Krócce ssawne oraz wlotowe dla wentylatorów MPA.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kołnierz do spawania

Kołnierze do spawania dla wentylatorów promieniowych MPA.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kołnierz wylotowy

Kołnierz wylotowy.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



LFA/LFS - łąpy do silników

Łąpy do silników wentylatorów LFA, LFS.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

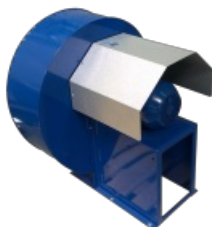


Moduł tłumiąco-filtracyjny GMT

Moduł przystosowany do montażu z wentylatorami GMT 200, GMT 300, GMT 500.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona silnika GMT

Ostony chronią silnik wentylatora przed wpływem warunków atmosferycznych (opady, nadmierne nasłonecznienie, itp.). Montaż śrubami bezpośrednio do tarczy wentylatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

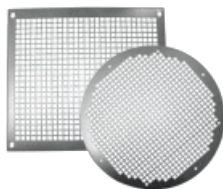


Ostona silnika MBA, MRA, MPA

Ostony chronią silnik wentylatora przed wpływem warunków atmosferycznych (opady, nadmierne nasłonecznienie, itp.). Montaż śrubami bezpośrednio do tarczy wentylatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Ostona wlotu

Ostona wlotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Redukcja - wentylatory promieniowe

Redukcja do wentylatorów promieniowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

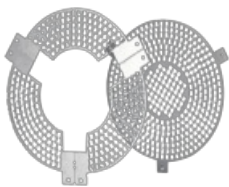


Redukcja GMT

Redukcja ze średnicy 125mm na średnicę 160mm dla wentylatorów GMT 100 S/T oraz GMT 130 S/T.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Siatka ochronna wlotu

Siatka ochronna wlotu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Wibroizolator

Wibroizolator.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Wsporniki montażowe

Wsporniki montażowe do wentylatorów CBM, CBP.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY BOCZNOKANALOWE



SC

Urządzenia boczno-kanalowe mające zastosowanie w: transporcie pneumatycznym, poczcie pneumatycznej, maszynach graficznych, podnośnikach pneumatycznych, odkurzaczach przemysłowych, oczyszczalniach ścieków, galwanizerniach, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46511010	SC10A 037T	400	2800	370	110	12600	*	1 478,00
46511030	SC10A 055T	400	2790	550	110	17500	*	1 514,00
436511050	SC10C 075T IE3	400	2890	750	110	22500	*	1 726,00
436511070	SC20A 110T IE3	400	2890	1100	190	20200	*	2 233,00
436511100	SC20A 150T IE3	400	2880	1500	190	27500	*	2 759,00
436511090	SC20C 110T IE3	400	2890	1100	190	20000	*	2 238,00
436511110	SC20C 150T IE3	400	2880	1500	190	27000	*	2 788,00
436511130	SC30A 220T IE3	400	2895	2200	320	25000	*	3 508,00
436511160	SC30C 220T IE3	400	2895	2200	320	25000	*	3 790,00
436511170	SC30C 300T IE3	400	2870	3000	320	30000	*	3 706,00
436511180	SC40A 400T IE3	400	2895	4000	650	21000	*	5 196,00
436511190	SC40A 550T IE3	400	2890	5500	650	30000	*	5 962,00
436511220	SC40C 550T IE3	400	2890	5500	650	30000	*	6 168,00
436511230	SC40C 750T IE3	400	2885	7500	650	35000	*	6 560,00
436511244	SC46C 750T IE3	400	2885	7500	800	20000	*	8 674,00
436511246	SC46C 1100T IE3	400	2900	11000	800	36000	*	8 782,00
436511260	SC50A 1100T IE3	400	2900	11000	1100	32500	*	9 214,00
436511290	SC50C 1100T IE3	400	2900	11000	1100	32500	*	9 506,00



SC-F

Urządzenia boczno-kanalowe mające zastosowanie w: transporcie pneumatycznym, poczcie pneumatycznej, maszynach graficznych, podnośnikach pneumatycznych, odkurzaczach przemysłowych, oczyszczalniach ścieków, galwanizerniach, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SC VB

Urządzenia do transportu pneumatycznego, maszyny graficzne, poczta pneumatyczna, podnośniki pneumatyczne, wielostopniowe urządzenia filtracyjne o bardzo wysokim stopniu separacji pyłów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DSC/PSC

Dwustopniowy wentylator boczno-kanalowy o napędzie bezpośrednim przeznaczony do bezolejowego transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów lub do wytwarzania nad i podciśnienia.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Kołnierz do spawania

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
45516500	SC10						*	30,16
45516500	SC20						*	30,16
45516510	DSC/PSC/SC30						*	33,28
45516520	DSC/PSC/SC40						*	43,68



Kołnierz gwintowany

wiecej informacji na www.venture.pl

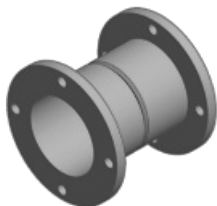
Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
45516600	SC10						*	59,28
45516600	SC20						*	59,28
45516610	DSC/PSC/SC30						*	82,16
45516620	DSC/PSC/SC40						*	102,00



Króciec

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515210	SC10						*	36,40
46515210	SC20						*	36,40
46515220	DSC/PSC/SC30						*	38,48
46515230	DSC/PSC/SC40						*	40,56
46515240	SC50/SC46						*	88,40



Króciec dwukotnierzowy

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Filtr powietrza

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515039	SC10						*	91,52
46515039	SC20						*	91,52
46515039	DSC/PSC/SC30						*	91,52
46515038	DSC/PSC/SC40						*	130,00
46515038	SC50/SC46						*	130,00

Króciec do filtra

Stosować przy ssaniu czynnika z otoczenia.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515110	SC10						*	98,80
46515110	SC20						*	98,80
46515120	DSC/PSC/SC30						*	111,00
46515130	DSC/PSC/SC40						*	118,00
46515140	SC50/SC46						*	144,00

Tłumik

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46525310	SC10						*	214,00
46525310	SC20						*	214,00
46525320	DSC/PSC/SC30						*	263,00
46525330	DSC/PSC/SC40						*	258,00
46525340	SC50/SC46						*	359,00

Króciec przyłączeniowy do tłumika

Stosować przy swobodnym wywiewie/ssaniu czynnika do/z otoczenia.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515250	SC10						*	52,00
46515250	SC20						*	52,00
46515260	DSC/PSC/SC30						*	61,36
46515270	DSC/PSC/SC40						*	82,16
46515280	SC50/SC46						*	91,52

Filtr kanatowy

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515070	SC10/SC20							396,00
46515075	DSC/PSC/SC30							396,00
46515080	DSC/PSC/SC40							435,00
46515085	SC50/SC46							435,00

Kolano

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Zawór przeciążeniowy

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
46515524	SC20 NT						*	534,00
46515526	SC20 NS						*	534,00
46515530	SC30/PSC30 NS						*	534,00
46515540	SC40/PSC40 NT						*	683,00
46515550	SC46/SC50 NT						*	708,00
46515552	SC46/SC50 NS						*	708,00



Uszczelka płaska EPDM

Uszczelka płaska EPDM.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WENTYLATORY DLA DOMU I BIURA



SILENT 100/200/300

Seria SILENT, dzięki zastosowaniu alternatywnych rozwiązań konstrukcyjnych (mocowania antywibracyjne silnika) charakteryzują się niskim poziomem ciśnienia akustycznego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021210	SILENT 100 CZ	230	2400	8	95	40	*	192,00
40021211	SILENT 100 CZ 12V	12	2320	13	95	40	*	215,00
40021220	SILENT 100 CRZ	230	2400	8	95	40	*	253,00
40021223	SILENT 100 CRIZ	230	2400	8	95	40	*	284,00
40021230	SILENT 100 CHZ	230	2400	8	95	40	*	444,00
40021240	SILENT 100 CDZ	230	2400	8	95	40	*	422,00
40021217	SILENT 100 CZ ECOWATT	230	2100	5	95	54	*	289,00
40021228	SILENT 100 CRZ ECOWATT	230	2100	5	95	54	*	380,00
40021250	SILENT 200 CZ	230	2350	16	180	80	*	246,00
40021260	SILENT 200 CRZ	230	2350	16	180	80	*	305,00
40021270	SILENT 200 CHZ	230	2350	16	180	80	*	473,00
40021310	SILENT 300 CZ	230	1700	29	280	85	*	307,00
40021330	SILENT 300 CRZ	230	1700	29	280	85	*	442,00
40021350	SILENT 300 CHZ	230	1700	29	280	85	*	501,00
40021320	SILENT 300 CZ PLUS	230	2000	21	320	105	*	333,00
40021340	SILENT 300 CRZ PLUS	230	2000	21	320	105	*	469,00
40021360	SILENT 300 CHZ PLUS	230	2000	21	320	105	*	513,00



SILENT SILVER

Seria SILENT, dzięki zastosowaniu alternatywnych rozwiązań konstrukcyjnych (mocowania antywibracyjne silnika) charakteryzują się niskim poziomem ciśnienia akustycznego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021212	SILENT 100 CZ SILVER	230	2400	8	95	40	*	220,00
40021211	SILENT 100 CZ 12V SILVER	12	2320	13	95	40	*	215,00
40021220	SILENT 100 CRZ SILVER	230	2400	8	95	40	*	253,00
40021223	SILENT 100 CRIZ SILVER	230	2400	8	95	40	*	284,00
40021230	SILENT 100 CHZ SILVER	230	2400	8	95	40	*	444,00
40021240	SILENT 100 CDZ SILVER	230	2400	8	95	40	*	422,00
40021217	SILENT 100 CZ ECOWATT SILVER	230	2100	5	95	54	*	289,00

40021228	SILENT 100 CRZ ECOWATT SILVER	230	2100	5	95	54	*	380,00
40021250	SILENT 200 CZ SILVER	230	2350	16	180	80	*	246,00
40021260	SILENT 200 CRZ SILVER	230	2350	16	180	80	*	305,00
40021270	SILENT 200 CHZ SILVER	230	2350	16	180	80	*	473,00
40021311	SILENT 300 CZ SILVER	230	1700	29	280	85	*	380,00
40021330	SILENT 300 CRZ SILVER	230	1700	29	280	85	*	442,00
40021350	SILENT 300 CHZ SILVER	230	1700	29	280	85	*	501,00
40021320	SILENT 300 CZ PLUS SILVER	230	2000	21	320	105	*	333,00
40021340	SILENT 300 CRZ PLUS SILVER	230	2000	21	320	105	*	469,00
40021360	SILENT 300 CHZ PLUS SILVER	230	2000	21	320	105	*	513,00



SILENT DESIGN

Wentylatory Silent Design przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń małej i średniej wielkości w szczególności łazienek, WC, kuchni, itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021215	SILENT 100 CZ DESIGN	230		8	85	18	*	218,00
40021226	SILENT 100 CRZ DESIGN	230		8	85	18	*	281,00
40021234	SILENT 100 CHZ DESIGN	230		8	85	18	*	461,00
40021255	SILENT 200 CZ DESIGN	230		16	175	53	*	258,00
40021265	SILENT 200 CRZ DESIGN	230		16	175	53	*	319,00
40021275	SILENT 200 CHZ DESIGN	230		16	175	53	*	489,00



SILENT SILVER DESIGN

Wentylatory Silent Design przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń małej i średniej wielkości w szczególności łazienek, WC, kuchni, itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021216	SILENT 100 CZ SILVER DESIGN	230		8	85	18	*	248,00
40021227	SILENT 100 CRZ SILVER DESIGN	230		8	85	18	*	329,00
40021235	SILENT 100 CHZ SILVER DESIGN	230		8	85	18	*	490,00
40021256	SILENT 200 CZ SILVER DESIGN	230		16	175	53	*	298,00
40021266	SILENT 200 CRZ SILVER DESIGN	230		16	175	53	*	358,00
40021276	SILENT 200 CHZ SILVER DESIGN	230		16	175	53	*	503,00



ECOAIR DESIGN

Wentylatory przeznaczone do wentylacji pomieszczeń małej i średniej kubatury (WC, łazienki, kuchnie, małe pomieszczenia biurowe itp.). Przeznaczone do montażu na przewodzie o średnicy 100mm. Mogą być montowane w ścianie lub w suficie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DECOR

Wentylatory osiowe DECORA to seria wentylatorów wykonanych z tworzywa sztucznego. Przeznaczone są do wentylacji łazienek, pralni, pomieszczeń mieszkalnych i biurowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020315	DECOR 100 CZ	230	2500	13	95	40	*	175,00
40020311	DECOR 100 C 12V	230	2500	13	95	40	*	222,00
40020322	DECOR 100 CRZ	230	2500	13	95	40	*	220,00
40020332	DECOR 100 CHZ	230	2500	13	95	40	*	399,00
40020335	DECOR 100 CHZ VISUAL	230	2500	13	95	40	*	428,00
40020345	DECOR 100 CDZ	230	2500	13	95	40	*	399,00
40020455	DECOR 200 CZ	230	2500	20	185	40	*	215,00
40020465	DECOR 200 CRZ	230	2500	20	185	40	*	290,00
40020475	DECOR 200 CHZ	230	2500	20	185	40	*	449,00
40020355	DECOR 300 SZ	230	2200	35	280	70	*	227,00
40020375	DECOR 300 RZ	230	2200	35	280	70	*	323,00
40020405	DECOR 300 HZ	230	2200	35	280	70	*	458,00
40020395	DECOR 300 CZ	230	2200	35	280	70	*	328,00
40020415	DECOR 300 CRZ	230	2200	35	280	70	*	430,00
40020425	DECOR 300 CHZ	230	2200	35	280	70	*	476,00



EDM

Przeznaczone są do wentylacji łazienek, pralni, pomieszczeń mieszkalnych i biurowych. Mogą być montowane na ścianie lub suficie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020002	EDM 80 NZ	230	2350	9	80	20	*	120,00
40020006	EDM 80 NTZ	230	2350	9	80	20	*	173,00
40020035	EDM 100 SZ	230	2450	13	95	35	*	124,00
40020045	EDM 100 TZ	230	2450	13	95	35	*	186,00
40020050	EDM 100 CZ	230	2450	13	95	35	*	185,00
40020060	EDM 100 CTZ	230	2450	13	95	35	*	220,00
40020085	EDM 100 ECZ	230	2450	13	95	35	*	277,00
40020105	EDM 100 CHZ	230	2450	13	95	35	*	363,00
40020115	EDM 100 VMZ	230	2450	13	95	35	*	261,00
40020067	EDM 100 CRZ	230	2450	13	95	35	*	238,00
40020145	EDM 200 SZ	230	2500	25	180	40	*	175,00
40020165	EDM 200 CZ	230	2500	25	180	40	*	259,00
40020192	EDM 200 CHZ	230	2500	25	180	40	*	435,00



EB-100 N

Przeznaczone do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń (WC łazienki, małe kuchnie itp.) jak również biur i małych sklepów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020510	EB-100 N S	230	2000	28	102	138	*	263,00
40020520	EB-100 N T	230	2000	28	102	138	*	357,00



EBB

Przeznaczone do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń (WC łazienki, małe kuchnie itp.) jak również biur i małych sklepów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020550	EBB-175	230	1400	70	175	100	*	398,00
40020570	EBB-250	230	1800	125	250	350	*	413,00



EBB DESIGN

Urządzenia o atrakcyjnym wyglądzie przeznaczone do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń (WC łazienki, małe kuchnie itp.), jak również biur i małych sklepów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
4002055	EBB-175 DESIGN	230	1250	26	155	200	*	385,00
40020575	EBB-250 DESIGN	230	1920	72	250	300	*	406,00



EBB N

Łazienkowe wentylatory promieniowe do wentylacji pomieszczeń, w których musi zostać zachowane wysokie ciśnienie przy jednocześnie niskim poziomie hałasu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020530	EBB 170N S	230	1100	48	220	100	*	412,00
40020535	EBB 170N T	230	1100	48	220	100	*	517,00
40020540	EBB 170N HT	230	1100	48	220	100	*	635,00
40020585	EBB 250N S	230	1225	51	270	115	*	428,00
40020590	EBB 250N T	230	1225	51	270	115	*	524,00
40020595	EBB 250N HT	230	1225	51	270	115	*	650,00



SILENT ECO

Wentylatory promieniowe serii ECO przeznaczone są do wentylacji jednorurowej pomieszczeń małej i średniej wielkości w budynkach wielokondygnacyjnych. Zapewniają komfortową wentylację z szybką eliminacją nadmiaru wilgoci z kuchni, łazienek, nieprzyjemnych zapachów z WC.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CK

Wentylator promieniowy o unikalnej konstrukcji, z łatwo demontowalną obudową, odkręcanym wirnikiem oraz specjalnym pojemnikiem na skroplony tłuszcz.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020810	CK-40F	230	2350	70	360	385	*	456,00
40020820	CK-60F	230	2475	160	625	545	*	556,00



HV

Urządzenia do wentylacji pomieszczeń, mogą być montowane w oknie (specjalna konstrukcja umożliwia mocowanie wentylatora w otworze wyciętym w szybie) lub na ścianie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021020	HV-150 AE	230	2350	30	238	56	*	456,00
40021030	HV-150 M	230	2350	32	238	56	*	405,00

40021010	HV-150 A	230	2350	32	238	56	*	477,00
40021050	HV-230 AE	230	1140	28	489	62	*	837,00
40021060	HV-230 M	230	1140	28	489	62	*	852,00
40021040	HV-230 A	230	1140	28	489	62	*	909,00
40021070	HV-230 RC	230	1140	28	489	62	*	1 329,00
40021090	HV-300 AE	230	1150	68	1100	77	*	973,00
40021080	HV-300 A	230	1150	68	1100	77	*	1 060,00
40021100	HV-300 RC	230	1150	68	1100	77	*	1 514,00



HVE

Urządzenia do wentylacji pomieszczeń. Montaż podtynkowy w ścianach o grubościach od 190 do 340mm. Wentylatory wyposażone są w żaluzję zamykającą przepływ powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021110	HVE-230 AE	230	1140	28	489		*	1 031,00



SWF

Seria SWF przeznaczona jest do wentylacji przestrzeni mieszkalnych, handlowych, także do wyciągów z przestrzeni przemysłowych, jak warsztaty czy magazyny. Doskonale sprawdza się w biurach, kawiarniach, małych restauracjach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ARTIC

Wentylatory przeznaczone do wymuszenia ruchu powietrza w pomieszczeniu. Obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzyw sztucznych. Wirnik zabezpieczony siatką ochronną.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VENTURIA-E

Wentylator zbiorczy zapewniający stałą wymianę powietrza w kilku pomieszczeniach jednocześnie. Typowe zastosowania to wentylacja wywiewna domków jednorodzinnych, letniskowych i mieszkań oraz wentylacja wywiewna pomieszczeń usługowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



OZEO-E

OZEO-E / OZEO-E Ecowatt jest przeznaczony do wentylacji domów jednorodzinnych, małych pomieszczeń biurowych oraz domków letniskowych. Jest przystosowany do pracy ciągłej. Umożliwia skuteczną i komfortową wentylację wywiewną z łazienek, kuchni, toalet itp.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HPE

Wysokociśnieniowe wentylatory promieniowe, napędzane silnikiem spalinowym. Wentylatory przystosowane są do transportu nieagresywnych i niewybuchowych gazów bez zanieczyszczeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AFE-500-4,8HP

Przeñośny wentylator osiowy wyposażony w silnik spalinowy. Dzięki zamontowanym kołom pneumatycznym łatwo można wentylator przetransportować w dowolne miejsce, bez potrzeby dźwigania.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

DESTRYFIKATORY



DTF

Destryfikatory są przewidziane do stosowania wszędzie tam, gdzie ze względu na wysokość pomieszczenia dochodzi do niekorzystnego z punktu widzenia energetycznego unoszenia się ciepłego powietrza znacznie ponad strefę przebywania ludzi.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HTB

Wentylator osiowy przeznaczony do wentylacji magazynów i hal przemysłowych, montaż na suficie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40021811	HTB-75 N	230	257	40	4500		*	626,00
40021831-01	HTB-150 RC	230	240	65	10000			669,00



Filtry G4 (EU4)

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



KF

Zastosowanie: transport gazów, oparów i kurzu. Tkanina z włókna szklanego pokryta warstwą PCW i wzmocniona spiralą z drutu stalowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	Sred. wew. [mm]	Ciezar [g/m]	Promień gięcia [mm]	Dostępny	Cena netto [PLN]
105-20102	KF 102	102	460	32	*	28,91
105-20127	KF 127	127	560	38	*	36,40
105-20160	KF 160	160	650	50	*	44,72
105-20206	KF 203	203	1150	57	*	52,00
105-20254	KF 254	254	1435	70	*	67,60
105-20318	KF 318	318	1810	90	*	88,40



VMP

Zastosowanie: transport gazów, oparów i kurzu. Tkanina poliamidowa pokryta PCW, wzmocniona zakrytą spiralą z drutu stalowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



8PVC M2

Zastosowanie: transport gorących gazów i oparów. Tkanina nylonowa pokryta PCW, wzmocniona drutem stalowym obszytym z zewnątrz taśmą z PCW.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



8 Neoprene M1

Zastosowanie: Transport gorącego powietrza i gazów lub oparów. Tkanina z włókna szklanego pokryta neoprenem (klasa M1), wzmocniona drutem stalowym obszytym z zewnątrz taśmą z PCW.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



8 Silicone M0

Transport gorącego powietrza i gazów lub oparów. Ogrzewanie oraz wentylacja hal, tuneli itp. Lekki, ściśliwy. Odporny na drgania, ścieranie przy przesuwaniu po podłodze. Gładka powierzchnia wewnętrzna.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Clip teflon

Transport powietrza i oparów związków chemicznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HT 200

Zastosowanie: transport gorących gazów i oparów, gazów spawalniczych; spalin z silników Diesla. Lekki, bardzo elastyczny. Odporny na uszkodzenia mechaniczne.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HT 300

Transport gorących gazów i oparów, gazów spawalniczych; spalin z silników Diesla.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HT 400

Transport gorących gazów i oparów, gazów spawalniczych; spalin z silników Diesla.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HT 650

Transport gorących gazów i oparów, gazów spawalniczych; spalin z silników Diesla.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



U1

Zastosowanie: transport gorących gazów i oparów. Lekki, bardzo giętki. Odporny na działanie czynników atmosferycznych, chemikalii i wysokiej temperatury.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



U8

Zastosowanie: transport gorących gazów i oparów. Lekki, bardzo giętki. Odporny na działanie czynników atmosferycznych, chemikalii i wysokiej temperatury.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



3PVCS

Zastosowanie: transport powietrza, gazów, pyłów i lekkich cząstek stałych. Gładka powierzchnia wewnętrzna, odporny na niskie temperatury, lekki.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Monoflex

Zastosowanie: przetłaczanie cieczy w urządzeniach przemysłowych, rolnictwie, transport wody, płynnej żywności (certyfikat IANESCO). Gładka powierzchnia wewnętrzna, niski współczynnik tarcia, trwała konstrukcja.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Redspir

Zastosowanie: transport płynnej żywności: soki owocowe, piwo, wino, alkohol do 50% vol. (certyfikat IANESCO), przetłaczanie cieczy w urządzeniach przemysłowych, rolnictwie. Gładka powierzchnia wewnętrzna, niski współczynnik tarcia, trwała konstrukcja.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Citerdial

Zastosowanie: transport płynnej żywności: mleka, soków owocowych, wody, wina, piwa, alkoholi (max do 96%). Elastyczny, gładka powierzchnia wewnętrzna, odporny na czyszczenie detergentami w temperaturze do 110°C (przez kilka minut).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



4PVCS

Zastosowanie: transport powietrza, kurzu, cząstek stałych, odkurzacz przemysłowe. Odporny na działanie czynników atmosferycznych, chemikalii i mgły olejowej. Niełamiwy.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



5 PVC M

Zastosowanie: transport powietrza, gazów, pyłów. Elastyczny, gładka powierzchnia wewnętrzna, odporny na ścieranie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



3 PUR S

Zastosowanie: transport pyłów, wiórów, granulatów, opiłków, materiałów ściernych. Gładka powierzchnia wewnętrzna, dobra odporność na ścieranie, elastyczny, trwały.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

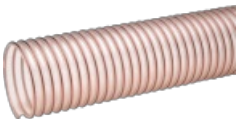


P5PU

Zastosowanie: transport oparów, mgły olejowej, pyłów, wiórów, oraz innych drobnych cząstek stałych. Dobra odporność na ścieranie oraz na działanie mgły olejowej i rozpuszczalników, lekki, elastyczny.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



P7PU

Zastosowanie: transport wiórów, granulatów, materiałów ściernych, żywności, lekarstw. Gładka powierzchnia wewnętrzna, elastyczny (również w niskich temperaturach).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



5 PUR S

Zastosowanie: transport pyłów, wiórów, granulatów, opiłków, materiałów ściernych. Gładka powierzchnia wewnętrzna, dobra odporność na ścieranie, elastyczny, trwały.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



5 PUR SX

Zastosowanie: transport pyłów, wiórów, granulatów, opiłków, materiałów ściernych. Gładka powierzchnia wewnętrzna, dobra odporność na ścieranie, elastyczny, trwały.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VENTAL

Zastosowanie: transport powietrza w instalacjach wentylacyjnych. Lekki, bardzo elastyczny, dobra odporność mechaniczna.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VENTAL-THERM

Zastosowanie: transport powietrza w instalacjach wentylacyjnych. Lekki, bardzo elastyczny, dobra odporność mechaniczna.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MI

Zastosowanie: połączenia elastyczne w instalacjach wentylacji ogólnej. Lekki, bardzo elastyczny.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



P

Zastosowanie: połączenia elastyczne w instalacjach wentylacji ogólnej. Lekki, bardzo elastyczny.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IZO - THERM

Zastosowanie: otulina izolacyjna do przewodów wentylacyjnych o przekroju kołowym. Lekka, elastyczna.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



FE

Zastosowanie: transport bardzo gorących gazów. Giętki, odporny na działanie czynników atmosferycznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



INOX E

Transport bardzo gorących gazów. Giętki, odporny na działanie czynników atmosferycznych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



5 TPE

Zastosowanie: transport gorącego powietrza, gazów, oparów i spalin. Stosowany w miejscowych odciągach spalin samochodowych i oparów chemicznych, oraz do rozprowadzania gorącego powietrza w pojazdach mechanicznych. Lekki, elastyczny.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



UPE

Zastosowanie: pod- i nadciśnieniowy transport związków chemicznych: kwasów, węglowodorów aromatycznych itp. Duża odporność na szereg agresywnych związków chemicznych, gładka powierzchnia wewnętrzna, duża odporność mechaniczna.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

OPASKI ZACISKOWE

Opaski SBF

Taśma z blachy nierdzewnej o szerokości 9 mm. Zamki z utwardzonej blachy galwanizowanej.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

Taśmy SBF

Taśma z blachy nierdzewnej o szerokości 9 mm i długości 30 m w praktycznej plastikowej obudowie. Zamki w oddzielnym opakowaniu (min. 25 szt. / opakowanie).

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

NAGRZEWNICE KANAŁOWE



DH

Elektryczne nagrzewnice kanałowe przystosowane do montażu bezpośrednio w okrągłych kanałach wentylacyjnych o standardowych średnicach (100-400 mm). Obudowa nagrzewnic wykonana jest z ocynkowanej blachy stalowej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511710	DH-100/03/S	230		300			*	278,00
40511720	DH-125/09/S	230		900			*	367,00
40511730	DH-160/15/S	230		1500			*	388,00
40511740	DH-160/20/S	230		2000			*	430,00
40511746	DH-200/05/S	230		500			*	439,00
40511748	DH-200/10/S	230		1000			*	460,00
40511750	DH-200/20/S	230		2000			*	501,00
40511755	DH-200/30/T	400		3000			*	551,00
40511760	DH-200/45/T	400		4500			*	572,00
40511765	DH-200/60/T	400		6000			*	593,00
40511768	DH-250/30/T	400		3000			*	603,00
40511770	DH-250/45/T	400		4500			*	624,00
40511775	DH-250/60/T	400		6000			*	645,00
40511780	DH-250/90/T	400		9000			*	697,00
40511795	DH-315/60/T	400		6000			*	686,00
40511800	DH-315/90/T	400		9000			*	718,00
40511805	DH-315/120/T	400		12000			*	749,00
40511835	DH-400/150/T	400		15000			*	967,00
40511840	DH-400/180/T	400		18000			*	1 030,00

RH

Elektryczne nagrzewnice kanałowe przystosowane do montażu w prostokątnych kanałach wentylacyjnych. Obudowa nagrzewnic wykonana z ocynkowanej blachy stalowej, a elementy grzewcze ze stali nierdzewnej.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511900	RH-40/20-45	400		4500			*	832,00
40511940	RH-50/25-90	400		9000			*	894,00
40511950	RH-50/25-180	400		18000			*	1 144,00
40511960	RH-50/30-135	400		13500			*	1 102,00
40511965	RH-50/30-180	400		18000			*	1 154,00

DH-R

Nagrzewnice DH-R są stosowane w systemach wentylacji mechanicznej nawiewnej, gdzie jest potrzeba okresowego podniesienia temperatury lub utrzymania jej na stałym poziomie w pomieszczeniach.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

RH-R

Nagrzewnice RH-R są stosowane w systemach wentylacji mechanicznej nawiewnej, gdzie jest potrzeba okresowego podniesienia temperatury lub utrzymania jej na stałym poziomie w pomieszczeniach.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



EP-N

Seria została zaprojektowana do ogrzewania małych pomieszczeń handlowych lub produkcyjnych. Jest to idealne rozwiązanie do ogrzewania lub dogrzewania dla małych pomieszczeń fabrycznych, magazynów, biur, pomieszczeń studyjnych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



EC-N

Nagrzewnice EC-N przeznaczone są do montażu na ścianie. Przeznaczone do dogrzewania i ogrzewania pomieszczeń handlowych, produkcyjnych magazynów, biur, pomieszczeń studyjnych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IWF

Zadaniem centralki jest dostarczenie świeżego, oczyszczonego z kurzu, sadzy, insektów, a w zależności od potrzeb również ogrzanego powietrza do pomieszczenia. Polecana do małych pawilonów, kiosków, kontenerów telekomunikacyjnych, etc.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



COR-FT

Kurtyny przeznaczone do montażu sufitowego (zabudowa), wyposażone w nagrzewnice elektryczne. Wysokość montażu max. 3m. Wysoka wydajność, niski poziom hałasu, możliwy montaż w ciągach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



COR-FTW

Kurtyny przeznaczone do montażu sufitowego (zabudowa), wyposażone w nagrzewnicę wodną. Wysokość montażu max. 3m. Wysoka wydajność, niski poziom hałasu, możliwy montaż w ciągach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR N

Kurtyna powietrzna przeznaczona do wytwarzania bariery pomiędzy pomieszczeniami, bądź strefami o różnych temperaturach. Kurtyna standardowo wyposażona w 3-pozycyjny regulator.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40512110	COR F-1000 N	230		100	1400		*	2 056,00
40512120	COR F-1500 N	230		200	2700		*	3 119,00
40512135	COR 3.5-1000 N	230		100	1400		*	2 984,00
40512145	COR 6-1000 N	400		100	1400		*	3 058,00
40512180	COR 9-1500 N	400		200	2500		*	4 125,00

COR NW

Kurtyna powietrzna przeznaczona do wytwarzania bariery pomiędzy pomieszczeniami, bądź strefami o różnych temperaturach. Kurtyna standardowo wyposażona w 3-pozycyjny regulator.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR-IND

Kurtyna powietrzna przeznaczona do wytwarzania bariery pomiędzy pomieszczeniami, bądź strefami o różnych temperaturach. Typowe zastosowanie to również ochrona przed przedostawaniem się zanieczyszczeń i pyłów do pomieszczenia.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR-IND M

Kurtyna powietrzna przeznaczona do wytwarzania bariery pomiędzy pomieszczeniami, bądź strefami o różnych temperaturach. Typowe zastosowanie to również ochrona przed przedostawaniem się zanieczyszczeń i pyłów do pomieszczenia.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR-IND W

Przemysłowe kurtyny powietrzne COR-IND W wyposażone w nagrzewnice wodne. Szczególnie zalecane do takich obiektów jak np.: towarowe bramy wjazdowe, składy, szklarnie, warsztaty itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR-IND MW

Przemysłowe kurtyny powietrzne COR-IND MW wyposażone w nagrzewnice wodne. Szczególnie zalecany montaż w takich obiektach jak np.: towarowe bramy wjazdowe, składy, szklarnie, warsztaty itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

COR-S

Kurtyny powietrzne serii COR-S zostały zaprojektowane z myślą o matych pomieszczeniach, w celu stworzenia zapory powietrznej w otworach, pomiędzy środowiskami o różnych temperaturach.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40512104	COR-6-900 S	400					*	2 186,00

WYCIĄGI STANOWISKOWE

WS

Podciśnieniowy wyciąg stanowiskowy typu WS przeznaczony jest do odciągania pyłów, gazów i cząstek stałych z maszyn do obróbki metali, drewna i tworzyw sztucznych, urządzeń piaskujących, szlifierek do betonu, itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

WS 50

Podciśnieniowy wyciąg stanowiskowy typu WS przeznaczony jest do odciągania pyłów, gazów i cząstek stałych z maszyn do obróbki metali, drewna i tworzyw sztucznych, urządzeń piaskujących, szlifierek do betonu, itp.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ODCIĄGI SPALIN

Ssawki spalin samochodowych

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Odciąg bębnowy ASE

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ODCIĄGI WIÓRÓW



WNF 90 i 130

Odciągi wiórów WNF przeznaczone są do odsysania i gromadzenia drobnych wiórów powstających przy obróbce drewna i tworzyw sztucznych. Przy pomocy przewodu elastycznego odciągi mogą być podłączone bezpośrednio do obrabiarki.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



WNF 240

Odciągi wiórów WNF przeznaczone są do odsysania i gromadzenia drobnych wiórów powstających przy obróbce drewna i tworzyw sztucznych. Przy pomocy przewodu elastycznego odciągi mogą być podłączone bezpośrednio do obrabiarki.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



WNF 330

Odciągi wiórów WNF przeznaczone są do odsysania i gromadzenia drobnych wiórów powstających przy obróbce drewna i tworzyw sztucznych. Przy pomocy przewodu elastycznego odciągi mogą być podłączone bezpośrednio do obrabiarki.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ZESTAWY PRZENOŚNE



ZWP

Przenośne zestawy ZWP składają się z wentylatora zamontowanego na statywie, wyposażenia elektrycznego oraz kabla z wtyczką. Przenośne zestawy ZWP mają wiele zastosowań w systemach odciągania zanieczyszczonego powietrza.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HUF

Zestaw filtracyjny HUF 620 to wysokiej jakości oczyszczacz powietrza, dostarcza świeże powietrze oczyszczone z kurzu lub pyłów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ANEMOSTATY



CKK anemostat wywiewny

Anemostaty wykonane są z blachy stalowej pokrytej białą farbą proszkową. Kotłnierze montażowe wykonane są z blachy stalowej cynkowanej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CKT anemostat nawiewny

Anemostaty wykonane są z blachy stalowej pokrytej białą farbą proszkową. Kotłnierze montażowe wykonane są z blachy stalowej cynkowanej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



AKK anemostat wywiewny

Anemostat wywiewny wraz z kotłnierzem montażowym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
19523100	AKK 100						*	19,86
19523125	AKK 125						*	23,61
19523160	AKK 160						*	34,32
19523200	AKK 200						*	44,72



AKT anemostat nawiewny

Anemostat nawiewny wraz z kotłnierzem montażowym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
19524100	AKT 100						*	19,86
19524125	AKT 125						*	23,61
19524160	AKT 160						*	34,32
19524200	AKT 200						*	44,72



AKN anemostat nawiewno-wywiewny

Anemostat nawiewno-wywiewny wraz z kołnierzem montażowym.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [M]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
19524800	AKN 100				170		*	45,76
19524825	AKN 125				270		*	59,28
19524860	AKN 160				430		*	78,00
19524900	AKN 200				680		*	167,00

NAWIEWNIKI



RTBM, RRBM

Nawiewnik wirowy sufitowy typu RTBM stosuje się do nawiewu zimnego lub ciepłego powietrza, o dużym zróżnicowaniu temperatur między nawiewem i pomieszczeniem. Może być stosowany w instalacjach o stałej i zmiennej wydajności.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



LTVM, LRVM

Nawiewnik kwadratowy sufitowy typu LTVM stosuje się do nawiewu zimnego lub ciepłego powietrza, o dużym zróżnicowaniu temperatur między nawiewem i pomieszczeniem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PTVM, PRVM

Nawiewnik perforowany sufitowy typu PTVM stosuje się do nawiewu zimnego lub ciepłego powietrza, o dużym zróżnicowaniu temperatur między nawiewem i pomieszczeniem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

STOM

Nawiewnik szczelinowy typu STOM stosuje się do nawiewu zimnego lub ciepłego powietrza, o dużym zróżnicowaniu temperatur między nawiewem i pomieszczeniem.

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



V-23 / V-24

Zestaw ścienny z kratką do montażu z wentylatorami EDM-80N, EDM-100, DECOR-100 i SILENT-100. Zestaw zawiera zewnętrzną plastikową kratkę i teleskopową rurę.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40020220	V-24						*	132,00



KWO

Kratka wentylacyjna przystosowana do montażu wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku. Kratka wykonana jest z aluminium, od strony wewnętrznej posiada siatkę nierdzewną o oczkach 12x12 mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



KWK

Kratka wentylacyjna przystosowana do montażu wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku. Kratka wykonana jest z aluminium, od strony wewnętrznej posiada siatkę nierdzewną o oczkach 12x12 mm.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

PRZEWODY ELASTYCZNE



KF

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
105-20102	KF 102						*	28,91
105-20127	KF 127						*	36,40
105-20160	KF 160						*	44,72
105-20206	KF 203						*	52,00
105-20254	KF 254						*	67,60
105-20318	KF 318						*	88,40

P5PU

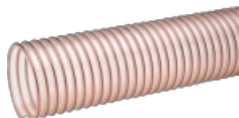
wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

P7PU

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

VENTAL

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

VENTAL-THERM

wiecej informacji na www.venture.pl



Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

NAGRZEWNICE KANAŁOWE

DH

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511710	DH-100/03	230		300			*	278,00
40511720	DH-125/09	230		900			*	367,00
40511730	DH-160/15	230		1500			*	388,00
40511740	DH-160/20	230		2000			*	430,00
40511750	DH-200/20	230		2000			*	501,00
40511755	DH-200/30	400		3000			*	551,00
40511760	DH-200/45	400		4500			*	572,00
40511765	DH-200/60	400		6000			*	593,00
40511768	DH-250/30	400		3000			*	603,00
40511770	DH-250/45	400		4500			*	624,00
40511775	DH-250/60	400		6000			*	645,00
40511780	DH-250/90	400		9000			*	697,00
40511795	DH-315/60	400		6000			*	686,00
40511800	DH-315/90	400		9000			*	718,00
40511805	DH-315/120	400		12000			*	749,00
40511835	DH-400/150	400		15000			*	967,00
40511840	DH-400/180	400		18000			*	1 030,00

RH

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40511900	RH-40/20-45	400		4500			*	832,00
40511940	RH-50/25-90	400		9000			*	894,00
40511950	RH-50/25-180	400		18000			*	1 144,00
40511960	RH-50/30-135	400		13500			*	1 102,00
40511965	RH-50/30-180	400		18000			*	1 154,00

REGULATORY



REB-ECOWATT

Nastawnik przeznaczony do regulacji obrotów wentylatorów typu TD ECOWATT, TD SILENT ECOWATT, VENT ECOWATT, CAB ECOWATT, ale również może być stosowany do nastawy obrotów innych wentylatorów wyposażonych w silniki elektronicznie komutowane (BLDC).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025005	REB-ECOWATT	10					*	104,00

REB

Jednofazowy, bezstopniowy regulator tyrystorowy, dostępny w wersji natynkowej (N) i podtynkowej (NE). Urządzenie ma możliwość regulacji dolnego zakresu nastawy, wyposażone jest w wyłącznik zintegrowany z nastawnikiem.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025010	REB-1 N	230					*	227,00
40025020	REB-1 NE	230					*	215,00
40025030	REB-2.5 N	230					*	270,00
40025040	REB-2.5 NE	230					*	256,00

REB-5

Jednofazowy, bezstopniowy regulator tyrystorowy, dostępny w wersji natynkowej. Urządzenie ma niezależny wyłącznik ON/OFF.

wiecej informacji na www.venture.pl



Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025051	REB-5	230					*	516,00



REB-10

Jednofazowy, bezstopniowy regulator tyrystorowy, dostępny w wersji natynkowej. Urządzenie ma niezależny wyłącznik ON/OFF.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025055	REB-10	230					*	632,00



TLR

Jednofazowy, bezstopniowy regulator tyrystorowy, dostępny w wersji natynkowej. Urządzenie ma możliwość regulacji dolnego zakresu nastawy, wyposażone jest w wyłącznik zintegrowany z nastawnikiem.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025025	TLR 15 DS	230					*	140,00
40025045	TLR 25 DS	230					*	155,00



IRF-900

Jednofazowy, jedenastopniowy regulator tyrystorowy, do zastosowań w trudnych warunkach otoczenia; solidna aluminiowa obudowa IP 54 oraz płaskie przyciski sterujące.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RMB, RMT

Regulatory transformatorowe - Regulują prędkość obrotową poprzez stopniowe zmiany napięcia. Napięcie jest regulowane przy pomocy transformatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n _{max} [obr./min]	P _{max} [W]	Q _{max} [m ³ /h]	P _s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025060	RMB-1.5	230					*	752,00
40025070	RMB-3.5	230					*	830,00
40025100	RMT-1.5	400					*	1 132,00
40025105	RMT-2.5	400					*	1 917,00
40025115	RMT-5	400					*	2 318,00



RVS

Jednofazowy, pięciostopniowy regulator transformatorowy. Montaż natynkowy. Regulatory wyposażone w dodatkowe wyjście nieregulowane 230 V sygnalizujące pracę (maks. obciążenie 2 A).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RVS-A

Jednofazowy (230V / 50Hz), pięciostopniowy regulator transformatorowy z wejściem sterującym. Wartość napięcia wyjściowego zmienia się skokowo do wartości zewnętrznego sygnału analogowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RVT EX

Trójfazowy (3x400V / 50Hz), pięciostopniowy regulator transformatorowy, posiadający zintegrowany przełącznik ochrony termicznej z czujników PTC.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CPR-EC

Uniwersalny sterownik umożliwiający utrzymanie zadanego wydatku wentylatora bądź ciśnienia w kanale poprzez płynną regulację prędkości obrotowej wentylatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CPR-ES

Nastawnik z wyświetlaczem alfanumerycznym. Komunikacja pomiędzy urządzeniem a regulatorem CPR-EC odbywa się za pomocą przewodu komunikacyjnego (w zestawie).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RND-1

Jednofazowy, sześciostopniowy dwunastawowy regulator tyrystorowy. Urządzenie do montażu natynkowego.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



SC2...-L..5

Regulator transformatorowy posiadający dwie regulowane nastawy, pozwalające na uzyskanie przez wentylator dwóch wydajności (L - H). Przełączanie pomiędzy nastawami następuje w wyniku zewnętrznego sygnału.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ERV

Jednofazowy, płynny regulator tyrystorowy z wejściem sterującym. Montaż natynkowy. Wartość napięcia wyjściowego zmienia się proporcjonalnie do wartości zewnętrznego sygnału analogowego (0-10 V lub 4-20 mA).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Falownik L-F

Zasilane jednofazowo, z wyjściem trójfazowym przemienniki częstotliwości do montaż natynkowego lub w zabudowie szafowej. Wbudowany potencjometr do regulacji częstotliwości oraz filtr przeciwzakłóceńowy RFI klasy A.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Falownik L

Zasilane trójfazowo (3x400 V / 50 Hz) z wyjściem trójfazowym (3x400 V / 0,1-400 Hz) przemienniki częstotliwości do montażu natynkowego lub w zabudowie szafowej (IP20 do 11 kW, powyżej IP00).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



VFTM

Zasilane trójfazowo, z wyjściem trójfazowym przemienniki częstotliwości do montażu natynkowego lub w zabudowie szafowej (IP21). W połączeniu z odpowiednio dobranym zabezpieczeniem falownik może być używany do wentylatorów typu ILT ATEX.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



DTL

Trójzakresowy przetwornik ciśnienia (dla czystego powietrza) generujący sygnał w standardzie napięciowym 0-10 V lub prądowym 4-20 mA na podstawie mierzonej wartości różnicy ciśnienia.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TRTN

Pomieszczeniowy przetwornik temperatury (dla czystego powietrza) generujący sygnał w standardzie napięciowym 0-10V lub prądowym 4-20mA na podstawie mierzonej wartości temperatury.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PULSER

Urządzenie sterujące nagrzewnicą na podstawie nastawy temperaturowej (0-30°C) zadanej przez użytkownika oraz wewnętrznego czujnika temperatury.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PULSER-D

Urządzenie sterujące nagrzewnicą na podstawie nastawy temperaturowej (0-30°C) zadanej przez użytkownika oraz zewnętrznego kanałowego czujnika temperatury TGK-330 lub czujnika pomieszczeniowego TGR530.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PULSER-X/D

Urządzenie sterujące nagrzewnicą na podstawie nastawy sygnału 0-10V DC zadanej przez zewnętrzny układ sterujący. Urządzenie do montażu na standardowej szynie TS35.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TTC-2000

Urządzenie sterujące nagrzewnicą na podstawie nastawy temperaturowej (0-30°C) zadanej przez użytkownika oraz zewnętrznego kanałowego czujnika temperatury TGK-330 lub czujnika pomieszczeniowego TG-R530.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TTC-25X

Urządzenie sterujące nagrzewnicą na podstawie zadanej przez użytkownika oraz zewnętrznego czujnika temperatury. Urządzenie do montażu na standardowej szynie TS35.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TGK

Czujnik kanałowy typu NTC dostępny w dwóch wersjach o różnych zakresach temperatury: 0-30°C (TGK-330) oraz 0-60°C (TGK-360). Czujnik dostarczany z 1,5 m przewodu dwużyłowego. Możliwość przedłużania przewodu przez użytkownika.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TG-R

Czujnik pomieszczeniowy typu NTC (o zakresie 0-30°C), dostępny w dwóch wersjach: bez nastawnika (TGR530) oraz z nastawnikiem (TG-R430). Stopień ochrony IP30.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TBI-30

Potencjometr (wyskalowany 0-30°C), do stosowania z regulatorami nagrzewnic PULSER i TTC..., stopień ochrony IP20, montaż na panelu.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CR-20

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi typu COR-IND (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II) kurtyny.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CR-25

Regulator (10 A / 400 V) współpracujący z nagrzewnicami EC-N. Pozwala na sterowanie pracą nagrzewnicy w 4 trybach: urządzenie wyłączone, praca jedynie wentylatora, praca wentylatora oraz części grzałek, praca wentylatora oraz wszystkich grzałek.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CR-30

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi typu COR-IND (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II) oraz mocy grzewczej (0-I-II) kurtyny. Kontrola maksymalnie 5 kurtyn.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



CR-Automatic

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II-III) oraz mocy grzewczej (0-I-II) kurtyny. Posiada tryb pracy automatycznej.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Timer ZN-62

Akcesorium umożliwiające opóźnienie włączenia wentylatora o około 1 minutę oraz opóźnienie wyłączenia ok. 6 minut (nieregulowane).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ZS-1

Tygodniowy, 1-kanalowy, programowalny zegar umożliwiający sterowanie pracą wentylatora lub innego urządzenia elektrycznego przy pomocy do 125 rozkazów załącz/wyłącz.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

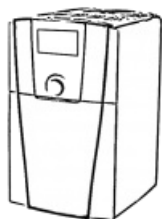


Czujnik REB Auto

Czujnik do REB-4 Auto.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Falowniki

Płynnie regulują prędkość obrotową silnika poprzez zmiany częstotliwości oraz napięcia. Mogą być wykorzystywane do regulacji jednej lub całej grupy wentylatorów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TT-S1

Moduł do stosowania z regulatorami TTC-2000. TTC-2000 wraz ze sterownikiem TT-S1 sterują dwiema sekcjami nagrzewnicy.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PULSER-DSP

Cyfrowy regulator nagrzewnic jedno i dwufazowych. Urządzenie sterujące nagrzewnicą elektryczną na podstawie nastawy temperaturowej z zakresu 0-30°C zadanej przez użytkownika oraz wewnętrzny czujnik temperatury.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



HIG-2

Czujnik wilgotności, włącza lub wyłącza wentylator w zależności od wilgotności powietrza (zakres regulacji 60÷90% RH). Czujnik wyposażony jest w opóźnienie czasowe regulowane (1÷25 minut).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
40025150	HIG-2	230					*	320,00

CZUJNIKI ZANIECZYSZCZENIA POWIETRZA


SQA

Czujnik zanieczyszczenia powietrza, włącza lub wyłącza wentylator kiedy jakość powietrza spadnie poniżej nastawionego poziomu. Czujnik reaguje na zawieszone w powietrzu pyły, pary, nieprzyjemne zapachy czy dym z papierosów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
40025140	SQA	230					*	462,00



AirSens

Czujniki AirSens CO₂/VOC/RH są inteligentnymi urządzeniami do badania jakości powietrza wewnątrz budynków. Zawierają czujniki dwutlenku węgla, lotnych związków organicznych lub wilgotności do badania odpowiednich stężeń.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

TRANSFORMATORY


CT-12/14

Transformator do stosowania z wentylatorami domowego użytku zasilanych niskim napięciem (12V, 50Hz). Estetyczna obudowa chroni przed bezpośrednim dostępem do transformatora.

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U	n _{max}	P _{max}	Q _{max}	P _s	Dostępny	Cena netto
		[V]	[obr./min]	[W]	[m ³ /h]	[Pa]		[PLN]
40020030-02	CT-12/14	230					*	222,00

TERMOSTATY



TK-1

Elektroniczny termostat kanałowy ze stykiem przełączającym 1P umożliwia utrzymanie zadanej temperatury w dwóch trybach. W zależności od podłączenia powyżej nastawionej temperatury następuje włączenie wentylatora lub wyłączenie urządzeń grzewczych lub wentylatorów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TS

Mieszkowy termostat ścienny ze stykiem przełączającym 1P umożliwia utrzymanie zadanej temperatury w dwóch trybach. W zależności od podłączenia powyżej nastawionej temperatury następuje włączenie wentylatora lub wyłączenie urządzeń grzewczych lub wentylatorów.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



PSE5 TP

Sterownik programowalny PSE5 TP wyróżnia się nowoczesnym wzornictwem, ekranem dotykowym i wieloma opcjami programowania. Posiada wbudowany czujnik temperatury oraz dwa programy, które umożliwiają precyzyjne sterowanie temperaturą w zależności od potrzeb.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Presostat

Włącza/wyłącza urządzenie przy ustawionej wartości różnicy ciśnień pomiędzy dwoma punktami pomiarowymi. W zestawie z elastycznym węzłem $\varnothing 6$ mm (łącznie długość 2 m) oraz 2 sondami.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TR-1N

Termostat współpracujący z nagrzewnicami EC-3N, EC-5N, EC-9N.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



TR-2

Termostat współpracujący z nagrzewnicami EC-12N, EC-15N.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



REGUL-2

Przełącznik biegów (0-I-II) przeznaczony wyłącznie do wentylatorów z dwu- lub trzybiegowymi silnikami jednofazowymi (230 V, 50 Hz).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40025000	REGUL-2	230					*	84,24



EC Control 3V

EC control 3V służy do przełączania trzech biegów wentylatorów EC z wejściem sterującym 0-10V. Urządzenie może współpracować z wentylatorami EC wyposażonymi w wejście analogowe napięciowe 0-10V służące jako zadajnik prędkości.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



COM-2

Przełącznik biegów (0-I-II) przeznaczony wyłącznie do wentylatorów z dwu- lub trzybiegowymi silnikami jednofazowymi (230 V, 50 Hz).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



INTER-4P

Przełącznik biegów (0-1-2-3) przeznaczony wyłącznie do wentylatorów z trzybiegowymi silnikami jednofazowymi (230 V, 50 Hz).

wiecej informacji na www.venture.pl

Nr artykułu	Nazwa	U [V]	n_{max} [obr./min]	P_{max} [W]	Q_{max} [m ³ /h]	P_s [Pa]	Dostępny	Cena netto [PLN]
40024990	INTER-4P	230					*	134,00



PBW

Przełącznik PBW służy do przełączania biegów wentylatorów dwu lub trzybiegowych po podaniu sygnału zewnętrznego 230 VAC (na zamówienie 24 VDC).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przełącznik 0-Y-D

Manualny przełącznik pozwalający na łagodny rozruch silnika (0-Y-D), którego uzwojenia nominalnie połączone są w trójkąt (D).

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przełącznik 0-Y-Y

Manualny przełącznik 1-0-2 pozwalający na przełączenie prędkości wentylatorów trójfazowych wyposażonych w 2 biegunowe silniki z oddzielnymi uzwojeniami Y/Y - 6/4, 8/6 biegunowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przełącznik 0-Y-YY Dahlander

Manualny przełącznik pozwalający na przełączenie prędkości wentylatorów trójfazowych wyposażonych w 2 biegunowe silniki w układzie Dahlandera Y/YY, D/YY - 4/2, 8/4, 12/6 biegunowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wyłącznik 1-FAZ

Wyłącznik przeznaczony do sterowania pracą wentylatorów 1-fazowych. Obudowa przystosowana do montażu natynkowego. Wyłącznik wyposażony w czarne pokrętło na białym tle.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Rozłącznik serwisowy

Obudowa przystosowana do montażu natynkowego. Czerwone pokrętło na żółtym tle, możliwość zablokowania kłódką w pozycji wyłączzone.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Rozłącznik serwisowy went. oddymiających

Rozłączniki serwisowe w klasie F300, F400 i F600 o prądzie znamionowym 25 A, 40 A i 63 A - dostępne na życzenie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Rozłącznik ATEX

Obudowa przystosowana do montażu natynkowego. Czerwone pokrętło na żółtym tle, możliwość zablokowania kłódką w pozycji wyłączzone.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



MSK-EX

Zestaw zawiera przełącznik ochrony termicznej PTC - MS 220 KA oraz wyłącznik serwisowy MSD-2. Urządzenia do montażu poza strefą ATEX.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



U-EK230

Przełącznik ochrony termicznej PTC do montażu na szynie TS35 (poza strefą ATEX). Produkt certyfikowany do użycia, jako zestaw zabezpieczający od przeciążeń wentylatorów wyposażonych w czujniki PTC np. ERF.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Przełącznik biegów 2-bieg. silników 3-fazowych

Przełącznik biegów dla dwubiegowych silników trójfazowych 4/2; 8/4; 12/6; 8/6; 6/4 biegunowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Wyłącznik bezpieczeństwa Ex 20A

3 oraz 6 biegunowy wyłącznik bezpieczeństwa

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

STYCZNIKI



DILM

Elektryczny łącznik mechanizmowy, przestawiany w sposób inny niż ręczny, o tylko jednym położeniu spoczynkowym styków ruchomych, zdolny do załączania, wyłączania i przewodzenia prądu w normalnych warunkach pracy obwodu, a także przy przeciążeniach.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ZESTAWY ROZRUCHOWE



ZRB / ZRT

Elektryczne aparaty łącznikowe i sterujące oraz zabezpieczenia przeciążeniowe umożliwiające sterowanie pracą wentylatora poprzez przyciski START i STOP.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



ZZT

Elektryczne aparaty łącznikowe i sterujące oraz zabezpieczenia przeciążeniowe umożliwiające sterowanie pracą wentylatora poprzez przyciski START i STOP.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



Zestaw rozruchowy

Zestaw zabezpieczająco-sterujący przygotowany w celu zapewnienia optymalnych warunków rozruchu i pracy wentylatorów

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

SYSTEMY ZDALNEGO MONITOROWANIA



RMS

System przeznaczony do jednoczesnego monitorowania parametrów pracy maksymalnie 4 wentylatorów. Rejestruje parametry pracy urządzeń oraz zaistniałe stany alarmowe i przechowuje dane w pamięci przez 30 dni.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

SZAFY ZASILAJĄCO-STERUJĄCE



CPG

System sterowany szafą zasilająco-sterującą CPG ma za zadanie zapewnić przewietrzanie garażu oraz usuwanie powietrza zanieczyszczonego, w celu utrzymania stężeń tlenu węgla oraz propan butan na odpowiednio niskim poziomie.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



RT

Centrala rekuperacyjna RT przeznaczona jest do wysokowydajnej wentylacji i odzysku ciepła. Styłowy design pozwala na montaż zarówno jako elementu kuchni, w łazience, pralni czy kotłowni.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie



IDEO 2

Centrala wentylacyjne IDEO 2 z odzyskiem ciepła są przeznaczone do wentylacji mieszkań, domów jednorodzinnych, zabudowy szeregowej, apartamentów, biur, pawilonów handlowych.

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

ODCIĄGI



WS

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

□

WS 50

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

□

WNF

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

□

WNF 240

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

□

WNF 330

wiecej informacji na www.venture.pl

Informacje odnośnie cen udzielane są indywidualnie

□

HUF

wiecej informacji na www.venture.pl

