































CENNIK- REKUPERATORY ORAZ AKCESORIA DO REKUPERATORÓW

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN																			
 	REKUPERATOR WANAS 250MN	<table border="1"> <tr><td>wydajność [m³/h]</td><td>250</td></tr> <tr><td>spręż przy 250 m³/h [Pa]</td><td>100</td></tr> <tr><td>zużycie energii [W]</td><td>17-172</td></tr> <tr><td>moc nagrzewnicy [W]</td><td>500</td></tr> <tr><td>sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]</td><td>84,40</td></tr> <tr><td>waga [kg]</td><td>51</td></tr> <tr><td>klasa filtra</td><td>G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.</td></tr> <tr><td>średnica króćców Ø [mm]</td><td>125</td></tr> <tr><td>zawartość kpl.</td><td> automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego </td></tr> </table>	wydajność [m³/h]	250	spręż przy 250 m³/h [Pa]	100	zużycie energii [W]	17-172	moc nagrzewnicy [W]	500	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,40	waga [kg]	51	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.	średnica króćców Ø [mm]	125	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego	7 160,00 PLN	
	wydajność [m³/h]	250																				
	spręż przy 250 m³/h [Pa]	100																				
	zużycie energii [W]	17-172																				
	moc nagrzewnicy [W]	500																				
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,40																				
	waga [kg]	51																				
	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.																				
	średnica króćców Ø [mm]	125																				
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego																				
	 	REKUPERATOR WANAS 350 H/2	<table border="1"> <tr><td>wydajność [m³/h]</td><td>350</td></tr> <tr><td>spręż przy 350 m³/h [Pa]</td><td>230</td></tr> <tr><td>zużycie energii [W]</td><td>19-240</td></tr> <tr><td>moc nagrzewnicy [W]</td><td>500</td></tr> <tr><td>sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]</td><td>82,30</td></tr> <tr><td>waga [kg]</td><td>65,00</td></tr> <tr><td>klasa filtra</td><td>G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.</td></tr> <tr><td>średnica króćców Ø [mm]</td><td>160</td></tr> <tr><td>zawartość kpl.</td><td> automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego </td></tr> </table>	wydajność [m³/h]	350	spręż przy 350 m³/h [Pa]	230	zużycie energii [W]	19-240	moc nagrzewnicy [W]	500	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,30	waga [kg]	65,00	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.	średnica króćców Ø [mm]	160	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego	7 550,00 PLN
		wydajność [m³/h]	350																			
spręż przy 350 m³/h [Pa]		230																				
zużycie energii [W]		19-240																				
moc nagrzewnicy [W]		500																				
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]		82,30																				
waga [kg]		65,00																				
klasa filtra		G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.																				
średnica króćców Ø [mm]		160																				
zawartość kpl.		automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego																				
 		REKUPERATOR WANAS 350 V/2	<table border="1"> <tr><td>wydajność [m³/h]</td><td>350</td></tr> <tr><td>spręż przy 350 m³/h [Pa]</td><td>230</td></tr> <tr><td>zużycie energii [W]</td><td>19-240</td></tr> <tr><td>moc nagrzewnicy [W]</td><td>500</td></tr> <tr><td>sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]</td><td>82,30</td></tr> <tr><td>waga [kg]</td><td>65,00</td></tr> <tr><td>klasa filtra</td><td>G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.</td></tr> <tr><td>średnica króćców Ø [mm]</td><td>160</td></tr> <tr><td>zawartość kpl.</td><td> automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego </td></tr> </table>	wydajność [m³/h]	350	spręż przy 350 m³/h [Pa]	230	zużycie energii [W]	19-240	moc nagrzewnicy [W]	500	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,30	waga [kg]	65,00	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.	średnica króćców Ø [mm]	160	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego	7 550,00 PLN
		wydajność [m³/h]	350																			
	spręż przy 350 m³/h [Pa]	230																				
	zużycie energii [W]	19-240																				
	moc nagrzewnicy [W]	500																				
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,30																				
	waga [kg]	65,00																				
	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.																				
	średnica króćców Ø [mm]	160																				
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego																				
	 	REKUPERATOR WANAS 345	<table border="1"> <tr><td>wydajność [m³/h]</td><td>345</td></tr> <tr><td>spręż przy 345 m³/h [Pa]</td><td>150</td></tr> <tr><td>zużycie energii [W]</td><td>16-170</td></tr> <tr><td>moc nagrzewnicy [W]</td><td>500</td></tr> <tr><td>sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]</td><td>82,10</td></tr> <tr><td>waga [kg]</td><td>56,40</td></tr> <tr><td>klasa filtra</td><td>G4 - 2 szt.</td></tr> <tr><td>średnica króćców Ø [mm]</td><td>160</td></tr> <tr><td>zawartość kpl.</td><td> automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32 uchwyty do montażu podsufitowego </td></tr> </table>	wydajność [m³/h]	345	spręż przy 345 m³/h [Pa]	150	zużycie energii [W]	16-170	moc nagrzewnicy [W]	500	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,10	waga [kg]	56,40	klasa filtra	G4 - 2 szt.	średnica króćców Ø [mm]	160	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32 uchwyty do montażu podsufitowego	7 450,00 PLN
		wydajność [m³/h]	345																			
spręż przy 345 m³/h [Pa]		150																				
zużycie energii [W]		16-170																				
moc nagrzewnicy [W]		500																				
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]		82,10																				
waga [kg]		56,40																				
klasa filtra		G4 - 2 szt.																				
średnica króćców Ø [mm]		160																				
zawartość kpl.		automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32 uchwyty do montażu podsufitowego																				
 		REKUPERATOR WANAS 550 H/2	<table border="1"> <tr><td>wydajność [m³/h]</td><td>550</td></tr> <tr><td>spręż przy 550 m³/h [Pa]</td><td>185</td></tr> <tr><td>zużycie energii [W]</td><td>29-344</td></tr> <tr><td>moc nagrzewnicy [W]</td><td>500</td></tr> <tr><td>sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]</td><td>81,50</td></tr> <tr><td>waga [kg]</td><td>72,00</td></tr> <tr><td>klasa filtra</td><td>G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.</td></tr> <tr><td>średnica króćców Ø [mm]</td><td>200</td></tr> <tr><td>zawartość kpl.</td><td> automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego </td></tr> </table>	wydajność [m³/h]	550	spręż przy 550 m³/h [Pa]	185	zużycie energii [W]	29-344	moc nagrzewnicy [W]	500	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50	waga [kg]	72,00	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.	średnica króćców Ø [mm]	200	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego	8 200,00 PLN
		wydajność [m³/h]	550																			
	spręż przy 550 m³/h [Pa]	185																				
	zużycie energii [W]	29-344																				
	moc nagrzewnicy [W]	500																				
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50																				
	waga [kg]	72,00																				
	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.																				
	średnica króćców Ø [mm]	200																				
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego																				

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN	
 	wydajność [m³/h]	550	8 200,00 PLN	
	spręż przy 550 m³/h [Pa]	185		
	zużycie energii [W]	29-344		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50		
	waga [kg]	72,00		
	klasa filtra	G4 - 2 szt., M5 - 1 szt.		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna		
		dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego		
złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32				
uchwyt do montażu naściennego				
 	wydajność [m³/h]	800	13 450,00 PLN	
	spręż przy 800 m³/h [Pa]	200		
	zużycie energii [W]	24-335		
	moc nagrzewnicy [W]	2 500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,90		
	waga [kg]	130,00		
	klasa filtra	G4 - 2 szt.		
	średnica króćców Ø [mm]	250		
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna		
		dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego		
złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32				
uchwyty do montażu podsufitowego				
 	wydajność [m³/h]	900	14 700,00 PLN	
	spręż przy 900 m³/h [Pa]	230		
	zużycie energii [W]	38-405		
	moc nagrzewnicy [W]	3 500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	86,20		
	waga [kg]	146,00		
	klasa filtra	G4 - 2 szt.		
	średnica króćców Ø [mm]	250		
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna		
		dotykowy sterownik, moduł internetowy puszka na sterownik do montażu podtynkowego		
złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32				
 	wydajność [m³/h]	1300	16 000,00 PLN	
	spręż przy 1300 m³/h [Pa]	240		
	zużycie energii [W]	20-764		
	moc nagrzewnicy [W]	3 500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,50		
	waga [kg]	152		
	klasa filtra	G4 - 2 szt.		
	średnica króćców Ø [mm]	315		
	zawartość kpl.	automatyczny bypass 100% nagrzewnica wstępna		
		dotykowy sterownik, moduł internetowy puszka na sterownik do montażu podtynkowego		
złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32				
	wydajność do [kW]	3,10	4 800,00 PLN	
	zużycie energii [W]	4-64		
	zasilanie [V/Hz]	230/50		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	waga [kg]	58		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	634/840/547		
	klasa filtra	G4		
	układ króćców	uniwersalny		
	zawartość kpl.	uchwyt do montażu naściennego, kołki, syfon do skroplin fi 32, czujnik GWC, złączki zaciskowe 22x1"GZ- 2szt.		
	wydajność do [kW]	3,10	2 800,00 PLN	
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	402/683/550		
	waga [kg]	30		
	układ króćców	uniwersalny		
	zawartość kpl.	uchwyt do montażu naściennego, kołki, syfon do skroplin fi 32, złączki zaciskowe 22x1"GZ- 2szt.		

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN	
	max. strumień powietrza [m³/h]	600	2 750,00 PLN	
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	551/405/448		
	masa [kg]	22		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	max. zużycie wody [l/h]	1,3		
	zużycie energii [W]	15-515		
	zawartość kpl.	komplet dyszy, kolki, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	Uchwyt do nawilzacza UMECTO do montażu podsufitowego		70,00 PLN	
	max. pobór prądu [mA]	50	1 538,00 PLN	
	zasilanie [V]	230		
	3 programowalne wejścia	0-10 V		
	1 programowalne wyjście	ON/OFF, automatyczna kalibracja		
	kalibracja	automatyczna		
	Pomiar	Wilgotność 0-100% RH, Temperatura 0-50 °C, CO ₂ - 0-2000 ppm		
	zawartość kpl.	zasilacz 230 V AC/24V DC, instrukcja obsługi		
	max. Pobór prądu [mA]	27	132,00 PLN	
	zasilanie [V DC]	24		
	wejście	0-10 V		
	wyjście	ON/OFF		
	Moduł do współpracy z czujnikiem multiSENSE zamienia sygnał 0-10 V na ON/OFF			
	max. pobór prądu [mA]	100	600,00 PLN	
	wejście	RJ 45		
	wyjście	RJ12		
	zasilanie [V]	230		
	zawartość kpl.	zasilacz		
		kabel z RJ 12		
	Wkład do nawilzacza	Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm)	Cena netto	
		330x330x100	85,00 PLN	
	Model	Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm), Klasa filtracji	Cena netto (komplet 2 szt.)	
	WANAS 250MN	130x350x4, G4	50,00 PLN	
	WANAS 350V, 350H	220x480x4, G4	50,00 PLN	
	WANAS 350V/2, 350H/2	190x480x8, G4	50,00 PLN	
	WANAS 550V,550H	220x580x4, G4	55,00 PLN	
	WANAS 550V/2, 550H/2	190x590x8, G4	55,00 PLN	
	MODUŁ WANAS GWC 426	220x480x4, G4	50,00 PLN	
	Model	Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm), Klasa filtracji	Cena netto (1 szt.)	
	WANAS 250MN	130x350x40, M5	50,00 PLN	
	WANAS 250MN	130x350x40, antysmogowy	106,00 PLN	
	WANAS 350V/2, 350H/2	190x480x40, M5	61,79 PLN	
	WANAS 350V/2, 350H/2	190x480x40, F7	95,00 PLN	
	WANAS 350V/2, 350H/2	190x480x40, antysmogowy	106,00 PLN	
	WANAS 345	260x332x40, G4	58,00 PLN	
	WANAS 345	260x332x40, antysmogowy	106,00 PLN	
	WANAS 550V/2, 550H/2	190x590x40, M5	67,48 PLN	
	WANAS 550V/2, 550H/2	190x590x40, F7	100,00 PLN	
	WANAS 550V/2, 550H/2	190x590x40, antysmogowy	111,00 PLN	
	WANAS 800	342x540x80, G4	80,00 PLN	
	WANAS 800	342x540x80, antysmogowy	106,00 PLN	
	WANAS 900H	359x647x80, G4	95,00 PLN	
	WANAS 900H	359x647x80, F7	240,00 PLN	
	WANAS 900H	359x647x80, antysmogowy	250,00 PLN	
	WANAS 1300H	359x647x80, G4	95,00 PLN	
WANAS 1300H	359x647x80, F7	240,00 PLN		
WANAS 1300H	359x647x80, antysmogowy	250,00 PLN		


Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	Model	Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm), Klasa filtracji	Cena netto (1 szt.)
	WANAS 250MN	130x350x40, G4	50,00 PLN
	WANAS 345	260x332x40, G4	70,00 PLN
	WANAS 350V/2, 350H/2	190x480x40, G4	71,95 PLN
	WANAS 550V/2, 550H/2	190x590x40, G4	77,24 PLN
	typ czujnika	PT-1000	60,00 PLN
	przekrój [mm ²]	4x0,14	2,50 PLN
	ekranowany	tak	
	długość [mb]	dowolna	
	Przewód do połączenia rekuperatora ze sterownikiem. Cena za 1mb.		
	Czujnik temperatury W-1000 konieczny przy montażu GWC powietrznego lub glikolowego		69,11 PLN
	Model	Wymiar	Cena netto
	WANAS 350	regulacja nóżek, wymiar: 750x450x200 (mm)	150,00 PLN
	WANAS 550	regulacja nóżek, wymiar :750x550x200 (mm)	160,00 PLN
	WANAS 900H	regulacja nóżek, wymiar :1110x515x250 (mm)	180,00 PLN
	WANAS 1300H	regulacja nóżek, wymiar :1200x515x250 (mm)	190,00 PLN
CENNIK - OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS FLEXI SYSTEM			
	Materiał	stal ocynkowana	89,00 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	1xØ75 1xØ100	
	Przepływ do [m ³ /h]	30	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	91,06 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	2xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m ³ /h]	60	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	124,00 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	3xØ75 1xØ150	
	Przepływ do [m ³ /h]	90	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	196,00 PLN
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m ³ /h]	150	
	Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 90 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	340,00 PLN
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m ³ /h]	150	
	Izolowany, Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 150 mm		

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	Materiał	stal ocynkowana	392,50 PLN
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Długość: 683 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 90 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	413,00 PLN
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Izolowany, Długość: 450 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 190 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	495,00 PLN
	Wymiar [mm]	11xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	330	
	Izolowany, Długość: 600 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 220 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	471,54 PLN
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Długość: 660 mm, Szerokość: 330 mm, Wysokość: 90 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	563,00 PLN
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Długość: 600 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 220 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	575,00 PLN
	Wymiar [mm]	14xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	420	
	Izolowany, Długość: 715 mm, Szerokość: 500 mm, Wysokość: 220 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	178,00 PLN
	Wymiar [mm]	2xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	50	
	Skrzynka narożna służy do nawiewania/wywiewania powietrza z pomieszczenia znajdującego się na parterze. Umieszcza się ją na stopnie, a następnie prowadzi rury Ø75 pionowo na strych. Stosowana przeważnie tam gdzie nie ma możliwości montażu ze względu na wysokość skrzynki rozprężnej tradycyjnej.		
	Materiał	stal ocynkowana	630,00 PLN
	Wymiar [mm]/Zasilanie [V]	Ø160/230	
	Siłownik	Belimo	
	Wymiar [mm]/Zasilanie [V]	Ø200/230	650,00 PLN
	Siłownik	Belimo	
	Trójnik wyboru czerpni umożliwia wybór czerpni ściennej lub gruntowej. Sterowanie trójnikiem zapewnia centrala wentylacyjna WANAS. Trójnik nie zawiera w komplecie czujnika temperatury W-1000.		
	Materiał	stal ocynkowana	128,00 PLN
	Wymiar [mm]	140x44	
	Przepływ do [m³/h]	30	
	Odsadzka umożliwia skrzyżowanie dwóch rur Ø75 lub można wykorzystać w celu obejścia rur instalacji sanitarnych.		
	Materiał	stal ocynkowana	138,00 PLN
	Wymiar [mm]	260x44	
	Przepływ do [m³/h]	30	
	Odsadzka umożliwia skrzyżowanie dwóch rur Ø75 lub można wykorzystać w celu obejścia rur instalacji sanitarnych.		


Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	Materiał	stal ocynkowana	184,00 PLN
	Wymiar [mm]	2x75x125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Skrzynka podsufitowa pod zabudowę KG. Wysokość skrzynki 80 mm, zabudowa KG 100 mm		
	Materiał	Polietylen z wewnętrzną warstwą antystatyczną oraz antybakteryjną	598,37 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Rolka [mb]	50	
	Rura WANAS Flexi System Ø75 służy do rozprowadzania powietrza od skrzynek rozdzielczych do skrzynek rozprężnych.		
	Materiał	Tworzywo sztuczne	6,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Złączka przeznaczona jest do łączenia rur WANAS Flexi System Ø75.		
	Materiał	Polietylen	4,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Zaślepka przeznaczona jest do zaślepiania nieużywanych otworów rozdzielaczy i skrzynek rozprężnych oraz zabezpieczenia ich przed ewentualnym zabrudzeniem przy montażu.		
	Materiał	EPDM	4,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Uszczelkę umieszcza się na rurach WANAS Flexi System Ø75 dla zapewnienia szczelności połączenia pomiędzy rurą a rozdzielaczem, skrzynką rozprężną, muftą.		
	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo	Cena netto
	Wymiar [mm]	Ø100	12,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	15,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	25,00 PLN
	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo	Cenna netto
	Wymiar [mm]	Ø100	12,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	15,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	25,00 PLN
	Wymiar [mm]	Opis	Cenna netto
	Ø200, 330x330	Stal ocynkowana	185,00 PLN
	Ø200, 330x330	Stal ocynkowana/malowana proszkowo wg palety RAL, czas oczekiwania do 7 dni roboczych	225,00 PLN
	Ø250, 380x380	Stal ocynkowana	190,00 PLN
	Ø250, 380x380	Stal ocynkowana/malowana proszkowo wg palety RAL, czas oczekiwania do 7 dni roboczych	230,00 PLN
	Wymiar [mm]	Opis	Cenna netto
	Ø160	aluminium/malowana proszkowo, dostępny kolor: srebrny, antracyt, biały	50,00 PLN
	Ø200	aluminium/malowana proszkowo, dostępny kolor: srebrny, antracyt, biały	70,00 PLN
	Ø250	aluminium/malowana proszkowo, dostępny kolor: srebrny, antracyt, biały	90,00 PLN
	Wymiar [mm]	Opis	Cena netto
	Ø200x500	grubość izolacji 50 mm	185,00 PLN
	Ø200x1000	grubość izolacji 50 mm	335,00 PLN
	Ø250x500	grubość izolacji 50 mm	195,00 PLN
	Ø250x1000	grubość izolacji 50 mm	370,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ilość w opakowaniu (mb)	Cena netto/mb
	Ø160, 6"	10	16,50 PLN
	Ø203, 8"	10	19,00 PLN
	Ø254, 10"	10	22,50 PLN

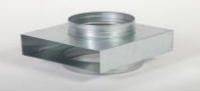
Zdjęcie	Opis	Cena katalogowa netto PLN
---------	------	---------------------------

CENNIK - OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS KONFIGURACJA

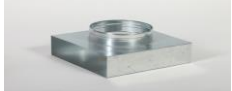
	Materiał	stal ocynkowana	105,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x320	

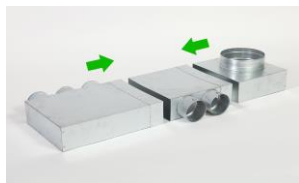
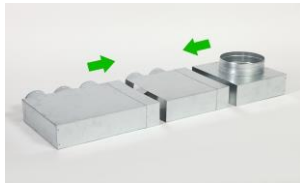
	Materiał	stal ocynkowana	105,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x310	
Zastosowanie		nawiew/wyciąg	

	Materiał	stal ocynkowana	85,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	2xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x225	
Zastosowanie		nawiew/wyciąg	

	Materiał	stal ocynkowana	105,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x260	
	Przylącze [mm]	1xØ200 1xØ160	
Zastosowanie		nawiew/wyciąg	

	Materiał	stal ocynkowana	50,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x220	
	Przylącze [mm]	1xØ160	
Zastosowanie		nawiew/wyciąg	

	Materiał	stal ocynkowana	48,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x250	
	Przylącze [mm]	1xØ160	
Zastosowanie		nawiew/wyciąg	



*Cennik obowiązuje od 15.04.2019 i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par. 1 Kodeksu Cywilnego.
Firma WANAS zastrzega sobie możliwość zmiany cen w dowolnym momencie.

