



Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		grubość ścianki	wysokość	długość	średnica	
VKE 75 Silver	kanal elastyczny powłoka antybakteryjna średnica DN75 mm, D161 mm (50 mb.)	61	–	50000	ø75	PE
VKE 75	kanal elastyczny średnica DN75 mm, D161 mm (50 mb.)	61	–	50000	ø75	PE



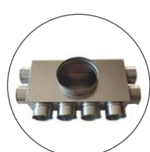
Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		szerokość	wysokość	długość	przyłącza	
VSK 1/125	skrzynka rozprężna 1-króćcowa 75 mm/125 mm ocynk, długość króćca ø125 wynosi ±270 mm	180	90	180	1 króciec ø125; 1 króciec ø75	OC



Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		szerokość	wysokość	długość	przyłącza	
VSK 2/125	skrzynka rozprężna 2-króćcowa 75 mm/125 mm ocynk, długość króćca ø125 wynosi ±270 mm	200	90	180	1 króciec ø125; 2 króćce ø75	OC



Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		szerokość	wysokość	długość	przyłącza	
VSK 3/125	skrzynka rozprężna 3-króćcowa 75 mm/125 mm ocynk, długość króćca ø125 wynosi ±270 mm	300	90	180	1 króciec ø125; 3 króćce ø75	OC



Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		szerokość	wysokość	długość	przyłącza	
VRO 6/160	rozdzielacz rurowy 6-króćcowy 75 mm/160 mm ocynk	400	90	200	1 króciec ø160; 6 króćców ø75	OC
VRO 8/160	rozdzielacz rurowy 8-króćcowy 75 mm/160 mm ocynk	400	90	200	1 króciec ø160; 8 króćców ø75	OC
VRO 10/200	rozdzielacz rurowy 10-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	600	95	250	1 króciec ø200; 10 króćców ø75	OC
VRO 12/200	rozdzielacz rurowy 12-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	600	90	300	1 króciec ø200; 12 króćców ø75	OC
VRO 14/200	rozdzielacz rurowy 14-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	700	90	250	1 króciec ø200; 14 króćców ø75	OC
VRO 16/200	rozdzielacz rurowy 16-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	500	95	300	1 króciec ø200; 16 króćców ø75	OC



Typ	Opis	Wymiary [mm]				Materiał
		szerokość	wysokość	długość	przyłącza	
VRP 10/200	rozdzielacz przelotowy 10-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	500	250	250	1 króciec ø200; 10 króćców ø75	OC
VRP 12/200	rozdzielacz przelotowy 12-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	600	220	300	1 króciec ø200; 12 króćców ø75	OC
VRP 16/200	rozdzielacz przelotowy 16-króćcowy 75 mm/200 mm ocynk	820	250	250	1 króciec ø200; 16 króćców ø75	OC



Typ	Opis	Materiał
O SONO-162	kanal elastyczny izolowany 160 mm (10 mb.)	sześciowarstwowa folia aluminiowa + spirala stalowa
O SONO-203	kanal elastyczny izolowany 200 mm (10 mb.)	



Typ	Opis	Materiał
VZŁ 75	złączka do kanału elastycznego 75 mm	PE



Typ	Opis	Materiał
VUS 75	uszczelka obwodowa do przewodu elastycznego 75 mm	EPDM



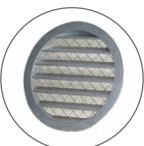
Typ	Opis	Materiał
VZA 75	zaśleпка do skrzynek rozprężnych i rozdzielaczy DN75 mm	PE

¹⁾ dostępne tylko w ilościach kartonowych (VOI 9 – 24 szt., VOI 20 – 15 szt.)



Typ	Opis	Materiał
O AN-125	anemostat nawiewny metalowy biały 125 mm	stal polimeryzowana

Typ	Opis	Materiał
O AW-125	anemostat wyciągowy metalowy biały 125 mm	stal polimeryzowana

AKCESORIA


Typ	Opis
UVLA-100	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z lamelami oraz okapnikiem ø100
UVLA-125	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z lamelami oraz okapnikiem ø125
UVLA-150	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z lamelami oraz okapnikiem ø150
UVLA-160	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z lamelami oraz okapnikiem ø160
UVLA-200	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z lamelami oraz okapnikiem ø200

Typ	Opis
O SV-100	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem ø100
O SV-125	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem ø125
O SV-160	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem ø160
O SV-200	czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem ø200

Typ	Opis
O KM-100	kratka aluminiowa Ø100 mm
O KM-125	kratka aluminiowa Ø125 mm
O KM-150	kratka aluminiowa Ø150 mm
O KM-160	kratka aluminiowa Ø160 mm
O KM-200	kratka aluminiowa Ø200 mm
O KM-250	kratka aluminiowa Ø250 mm
O KM-315	kratka aluminiowa Ø315 mm

Typ	Opis	Materiał
O KLIMAFIX 20	samoprzylepna mata lamelowa zbrojona folią aluminiową o grubości 20 mm - pow. 10 m ²	wełna mineralna
O KLIMAFIX 30	samoprzylepna mata lamelowa zbrojona folią aluminiową o grubości 30 mm - pow. 8 m ²	wełna mineralna
O KLIMAFIX 50	samoprzylepna mata lamelowa zbrojona folią aluminiową o grubości 50 mm - pow. 5 m ²	wełna mineralna

Typ	Opis
O TSZ-75	taśma srebrna zbrojona 75 mm

Typ	Opis
PT-125	przepustnica tłumiąca ø125