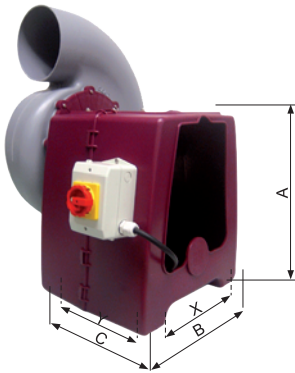


Akcesoria: Wentylatory VISP, RVISP, VASP

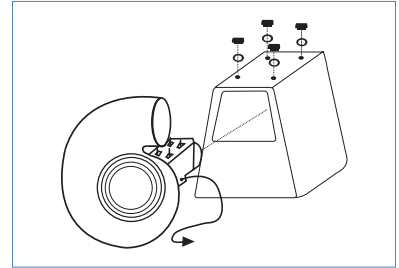
Podstawa ochronna PO



Podstawa wykonana z blachy stalowej, malowana na życzenie możliwe wykonanie z blachy nierdzewnej lub PP. Podstawa chroni silnik przed niekorzystnymi skutkami działania warunków atmosferycznych.

\* na zdjęciu wersja podstawy w wykonaniu z PP

	typ	A	B	C	X	Y
VISP 15,20,25 VASP 12,14	450	450	425	340	318	270
VISP 25-2P, 30, VASP 16	550	550	425	340	318	270
VISP 35	700	715	585	505	520	430

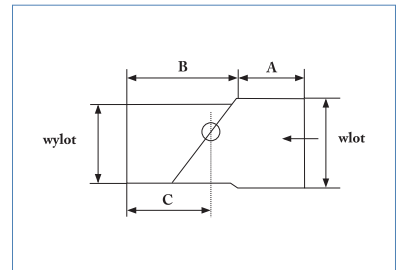


Kłapa zwrotna C



Zapobiega cofaniu się powietrza z instalacji do wentylowanych pomieszczeń. Wykonana z PCV.

Typ	A	B	C	Øwlot	Øwylot
Ø125	60	160	110	125	125
Ø160	60	200	130	160	160
Ø200	60	210	140	200	200
Ø250	60	260	170	250	250
Ø315	60	290	180	315	315

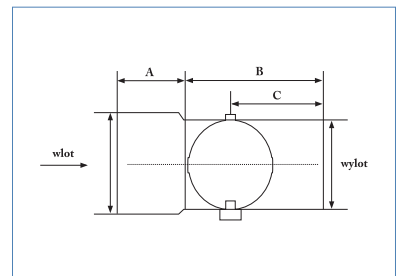


Przepustnica AD



Przeznaczona do regulacji wydajności wentylatora. Wykonana z PCV.

Typ	A	B	C	Øwlot	Øwylot
Ø125	60	130	80	125	125
Ø160	60	145	90	160	160
Ø200	60	160	100	200	200
Ø250	60	165	100	250	250
Ø315	60	170	100	315	315

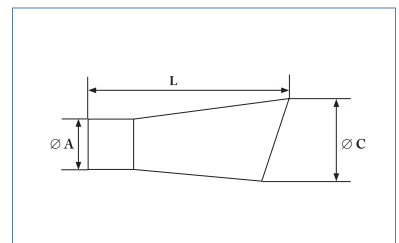


Osłona wylotu EC

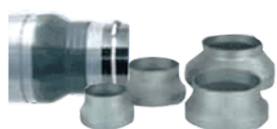


Zapobiega dostawaniu się ciał obcych do wnętrza wentylatora. Wykonana z PP

Typ	ØA	L	ØC
Ø125	60	160	155
Ø160	60	200	245
Ø200	60	210	255
Ø250	60	260	310



Redukcja



Wykonana z PCV.

Ø 75/90	Ø125/200	Ø200/315
Ø 90/125	Ø160/200	Ø250/315
Ø 125/160	Ø200/250	Ø315/400