



Urządzenia odciągowe seria ASA 141 - 203

Urządzenia odciągowe seria ASA 11 - 61:

- Przeznaczone do odciągania wiórów i trocin (nie nadaje się do pyłu)
- Wysoka wydajność..
- Zmniejszona zawartość pyłu - certyfikat BIA - materiał filtra o wysokim stopniu separacji.
- Zatrzaski dla szybkiego mocowania filtrów i worków na wióry.
- Solidna, wysokiej jakości konstrukcja.
- Niskie zużycie energii.
- Mobilne na kółkach - łatwe do przestawienia.
- Wyprodukowane w Niemczech
- Idealny stosunek ceny do jakości.
- Zgodne z klasą zapylenia L

Akcesoria dodatkowe:

- 5120145 - Filtr Poliesterowy kl. L ASA 141-203
 - Zatrzymuje bardzo drobne cząsteczki pyłu.
 - Duża powierzchnia filtracyjna.
 - Duża wytrzymałość na rozciąganie.
 - Duża żywotność filtra
- 5126003 - Wymienny worek filtrujący Ø525 x 800 mm ASA 141-163
- 5126004 - Wymienny worek filtrujący Ø525 x 1000 mm ASA 203
- 5126005 - Wymienny worek PCV na wióry - 20 sztuk
- 5147612 - Redukcja 125 / 100 mm
- 5147614 - Redukcja 140 / 100 mm
- 5147616 - Redukcja 160 / 100 mm
- 5147620 - Redukcja 200 / 100 mm

Model	ASA 141	ASA 143	ASA 163	ASA 203
Nr. katalogowy	5120141	5120143	5120163	5120203
Parametry techniczne				
Średnica króćca przyłącza	Ø 140 mm	Ø 140 mm	Ø 160 mm	Ø 200 mm
Moc silnika	1,1 kW / 230V	0,75 kW / 400V	1,5 kW / 400V	2,2 kW / 400V
Wydajność	1650 m ³ /h	1650 m ³ /h	2200 m ³ /h	2500 m ³ /h
Podciśnienie	1750 Pa	1750 Pa	2200 Pa	2500 Pa
Powierzchnia filtracyjna	2,2 m ²	2,2 m ²	2,2 m ²	3,0 m ²
Pojemność worka na wióry	175 l	175 l	175 l	175 l
Waga	40 kg	40 kg	40 kg	43 kg

Wymiary (Dł. x Sz. x Wys)	1090 x 580 x 2098 mm	1090 x 580 x 2098 mm	1090 x 580 x 2098 mm	1090 x 580 x 2098 mm
Wysokość z filtrem poliestrowym	2325 mm	2325 mm	2325 mm	2325 mm