

# Odkurzacz przemysłowy DAV-SB

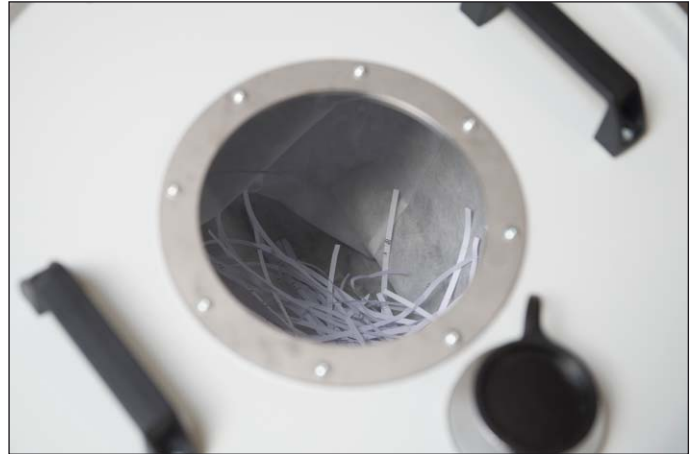


# Do materiałów ściśliwych

Odkurzacze przemysłowe serii DAV-SB stosuje się zarówno do zbierania strzępków, jak i odpadów po cięciu (np. papieru, plastiku, tkanin) w urządzeniach produkcyjnych. Wydajność ssania, konstrukcja oraz wymiary dostosowane są do wymagań maszyn produkcyjnych, w których są stosowane. Odpady po cięciu są odsysane i zbierane w worku filtracyjnym klasy pyłu M. W ten sposób zbierany materiał jest ściskany, dzięki czemu można optymalnie wykorzystać pojemność filtra. Napełniony filtr można łatwo wyjmować z odkurzacza.



Zbieranie odpadów po cięciu do worka z włókniny



Kontrola poziomu napełnienia przez wziernik



Łatwa wymiana filtra poprzez podniesienie pokrywy



Łatwe usuwanie odpadów

	DAV-SB 2,2	DAV-SB 3,0
Moc silnika (kW)	2,2	3,0
Napięcie (V)	400	400
Próżnia trwała (mbar)	210	240
Próżnia krótkotrwała (mbar)	325	335
Wydajność tłoczenia powietrza (m³/h)	285	355
Pojemność (l)	150	150
Filtr klasy pyłu M (m²)	1,0	1,0
Długość / szerokość / wysokość (mm)	600 / 600 / 1300	600 / 600 / 1300
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	68	69
Stopień ochrony	IP 65	IP 65
Kontrola poziomu napełnienia	optisch	optisch
Złącze (Ø mm)	70	70



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC



ATEX 94/9/ EG