

Aspirador industrial DAV-SB

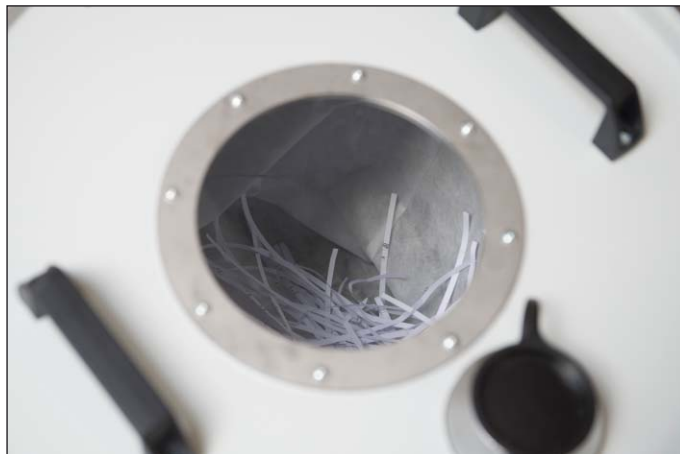


Para material comprimible

Los aspiradores industriales de la serie DAV-SB se utilizan para la aspiración de pelusas y de restos de cortes (como son papel, plástico o tejido) en emplazamientos de producción. La potencia de aspiración, la construcción y las dimensiones están adaptadas a los requisitos de las máquinas de producción en las que se utilizan. Los restos de corte se aspiran y se recogen en un saco de filtro de la clase de polvo M. De este modo, el material absorbido se deposita bien compactado, por lo que el volumen del filtro puede aprovecharse de forma óptima. Además, una vez lleno, el filtro puede extraerse del aspirador sin problemas.



Recogida de los restos de cortes en el saco de filtro



Control del nivel de llenado a través de la mirilla



Cambio sencillo del filtro con solo elevar la tapa



Eliminación sencilla

	DAV-SB 2,2	DAV-SB 3,0
Potencia del motor (kW)	2,2	3,0
Tensión (V)	400	400
Vacío continuo (mbar)	210	240
Vacío temporal (mbar)	325	335
Caudal de aire (m³/h)	285	355
Capacidad (litros)	150	150
Clase de polvo del filtro M (m²)	1,0	1,0
Longitud / Anchura / Altura (mm)	600 / 600 / 1300	600 / 600 / 1300
Nivel de presión acústica (dB(A))	68	69
Clase de protección	IP 65	IP 65
Control de nivel de llenado	óptico	óptico
Conexión (Ø mm)	70	70



DIN EN 60335-2-69, Anexo CC



ATEX 94/9/ EG