

# Aspirateur industriel DAV-SB

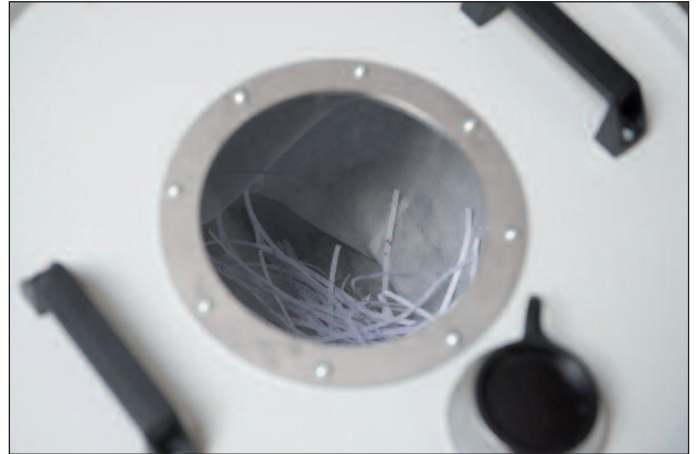


# Pour les matériaux compressibles

Les aspirateurs industriels de la série DAV-SB sont utilisés sur des installations de production pour l'aspiration de peluches et résidus de découpe (papier, plastique, tissu). Leur puissance d'aspiration, leur construction et leurs dimensions sont adaptées aux exigences des machines de production pour lesquelles ils sont utilisés. Les résidus de coupe sont aspirés et collectés dans un sac filtrant de classe de poussière M. Les matériaux aspirés sont automatiquement compactés de façon à exploiter au maximum le volume du filtre. Une fois plein, le sac filtrant se retire facilement de l'aspirateur.



Collecte des résidus de coupe dans un sac non tissé



Contrôle du niveau de remplissage par le hublot transparent

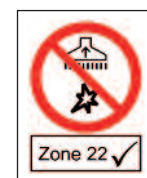


Remplacement du filtre par simple levage du couvercle



Installation très simple et rapide

	DAV-SB 2,2	DAV-SB 3,0
Puissance du moteur (kW)	2,2	3,0
Tension (V)	400	400
Vide continu (mbar)	210	240
Vide bref (mbar)	325	335
Débit d'air (m³/h)	285	355
Contenance (l)	150	150
Classe de poussière du filtre M (m²)	1,0	1,0
Longueur / Largeur / Hauteur (mm)	600 / 600 / 1300	600 / 600 / 1300
Niveau de pression acoustique (db(A))	68	69
Type de protection	IP 65	IP 65
Contrôle du niveau de remplissage	optique	optique
Branchement (Ø mm)	70	70



DIN EN 60335-2-69, annexe CC



ATEX 94/9/ CE