

## Composants pour la coupure d'extraction:

- Registres rotatifs
- Clapets d'aspiration
- Registres coulissants
- Adaptateurs en plastique

(Toutes les dimensions A et B sont des dimensions extérieures)



Image	Produit	Basse pression	Moyen pression	Haute pression	Gaz / poussière	Copeaux	Design	A	B	N° d'article
	Registre rotatif type DS	X	X		X			ø80	100	06 004 000
								ø100	100	06 005 000
								ø125	125	06 006 000
								ø150	125	06 009 000
								ø160	125	06 007 000
	Registre rotatif avec support de montage pour moteur registre type DSMG	X	X		X			ø80		08 715 000
								ø100		08 715 200
								ø125		08 715 400
								ø160		08 715 600
								ø200		08 715 800
	Registre rotatif avec connexion nipple, avec moteur HMO24 monté	X	X		X			ø80		08 715 050
								ø100		08 715 250
								ø125		08 715 450
								ø160		08 715 650
								ø200		08 715 850
	Moteur registre type HMO24-Gram haute vitesse	Moteur registre type HMO24 Gram (max. ø200mm)								09 190 500
		Convertisseur T230-2, 230V/24V								09 192 100
	Clapet, simple, type KV	X	X	X	X	X		ø50		06 205 000
								ø63		06 206 000
								ø80		06 208 000
								ø100		06 209 000
								ø125		06 210 000
								ø150		06 211 000
								ø160		06 212 000

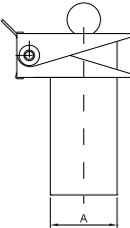
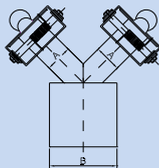
Image	Produit	Basse pression	Moyen pression	Haute pression	Gaz / poussière	Copeaux	Design	A	B	N° d'article
	Clapet, simple, avec raccord bayonet type KV-B							ø100		06 209 100
		X	X	X	X	X		ø125		06 210 100
								ø150		06 211 100
								ø160		06 212 100
	Clapet, double, type KV-Y	X	X	X	X	X		ø50	ø63	06 225 000
								ø63	ø76	06 226 000
								ø80	ø100	06 228 000
	Registre coulissant, avec connexions avec mesure de manchon et 6mm bord de serrage type MADA	X	X		X	X		ø80		08 522 100
							ø100		08 522 600	
							ø125		08 523 100	
							ø160		08 523 600	
	Registre coulissant commandé par air comprimé, bobine 24V DC, connexions avec mesure de manchon et 6mm bord de serrage type AUDA	X	X		X	X		ø80		08 530 100
							ø100		08 531 100	
							ø125		08 532 100	
							ø160		08 533 100	
							ø200		08 534 100	
	Supplément pour le registre coulissant type AUDA avec bobine 24V AC									08 538 000
	Supplément pour le registre coulissant type AUDA avec bobine 230V AC									08 538 100
	Bobine libre 24V DC pour registre coulissant type AUDA ou registre coulissant haute pression type AUDA-HRK									08 539 050
	Bobine libre 24V AC pour registre coulissant type AUDA ou registre coulissant haute pression type AUDA-HRK									08 539 075
	Bobine libre 230V AC pour registre coulissant type AUDA ou registre coulissant haute pression type AUDA-HRK									08 539 100
	Supplément pour le microcontact pour le registre coulissant type AUDA ou MADA ainsi que pour le registre coulissant haute pression type AUDA-HRK ou MADA-HRK									08 539 500
	Micro-contact libre pour AUDA, AUDA-HRK, MADA et MADA-HRK									08 539 550
	Adaptateur en plastique, type KI	X	X	X				ø50		06 652 000
							ø63		06 653 000	
							ø76		06 656 000	
							ø80		06 654 000	
							ø100		06 655 000	

Image	Produit	Description	Basse pression	Moyen pression	Haute pression	Numéro supplément
	Micro-contact avec raccords (courbés)	Pour clapet simple et double type KV, KV-Y et KV-B (Utilisez: 1 micro-contact par clapet) - Pour le démarrage/arrêt automatique de l'unité ou le scan d'autres signaux				09 208 000

Traduction