



Komponente zur Absperrung von Absaugung:

- Absperrklappe
- Klappventile
- Absperrschieber
- Kunststoff-Adaptor

(Alle A- und B-Masse sind Außenmasse)

Foto	Produkt	Niedrigdruck	Mitteldruck	Hochdruck	Gas/Staub	Späne	Zeichnung	A	B	Bestell-Nr.	
	Absperrklappe Typ 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	
	Absperrklappe mit Montagekonsole für Drosselmotor Typ DSMG	X	X		X			ø80		08 715 000	
								ø100		08 715 200	
								ø125		08 715 400	
								ø160		08 715 600	
								ø200		08 715 800	
	Schnellgehender Drosselmotor Typ HMO24-Gram	Zulage für schnellgehenden Drosselmotor Typ HMO24-Gram montiert auf Absperrklappe Typ DSMG									09 190 550
		Drosselmotor Typ HMO24 Gram (Max. ø200mm)									09 190 500
		Umformer T230-2, 230V/24V									09 192 100
	Klappventil, einfach, Typ 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	
	Klappventil, einfach, mit Bajonettkupplung Typ KV-B	X	X	X	X	X		ø100		06 209 100	
								ø125		06 210 100	
								ø150		06 211 100	
								ø160		06 212 100	

Rev. 08/18 Recht auf Änderungen bleibt vorbehalten.


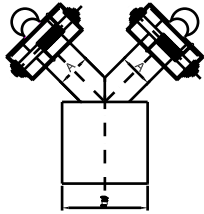





Foto	Produkt	Niedrigdruck	Mitteldruck	Hochdruck	Gas/Staub	Späne	Zeichnung	A	B	Bestell-Nr.
	Klappventil, doppelt, Typ KV-Y							ø50	ø63	06 225 000
		X	X	X	X	X		ø63	ø76	06 226 000
								ø80	ø100	06 228 000
	Manueller Absperrschieber mit Nippelanschluß Typ GADA							ø80		08 522 000
		X	X		X	X		ø100		08 522 500
								ø125		08 523 000
								ø160		08 523 500
								ø200		08 524 000
	Druckluftgesteuerter Absperrschieber, 230V AC-Spule, mit Übergang zum Transfer, Typ AU DR							ø80		08 530 000
		X	X		X	X		ø100		08 531 000
								ø125		08 532 000
								ø160		08 533 000
								ø200		08 534 000
Zulage für Absperrschieber Typ AU DR mit 24V AC-Spule										08 538 000
Lose Spule 24V DC für Absperrschieber Typ AU DR oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA										08 539 050
Lose Spule 24V AC für Absperrschieber Typ AU DR oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA										08 539 075
Lose Spule 230V AC für Absperrschieber Typ AU DR oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA										08 539 100
Zulage für Micro-switch für Absperrschieber Typ AU DR oder AUDA										08 539 500
	Elektrisch-getriebener Absperrschieber, 230V AC-Motor, mit Übergang zum Transfer, Typ AU DE							ø80		08 540 000
		X	X		X	X		ø100		08 541 000
								ø125		08 542 000
								ø160		08 543 000
	Kunststoff-Adaptor Typ KI							ø50		06 652 000
		X	X	X				ø63		06 653 000
								ø76		06 656 000
								ø80		06 654 000
								ø100		06 655 000

Foto	Produkt	Beschreibung	Niedrigdruck	Mitteldruck	Hochdruck	Zusatzsnr.
	Micro-switch mit Beschlag (krumm)	Für einfache und doppelte Klappventile Typ KV, KV-Y und KV-B (Verbrauch: 1 Micro-switch pro Ventil) Für automatischen Start/Stop von Anlagen oder andere Signalabtastung.				09 208 000