

Komponente für den Einfang von Gasen:

- Verschiedene Absperrschieber
- Verschiedene Schlitzdüsen
- Trichter mit Stahlschlauch
- Saugschlitz

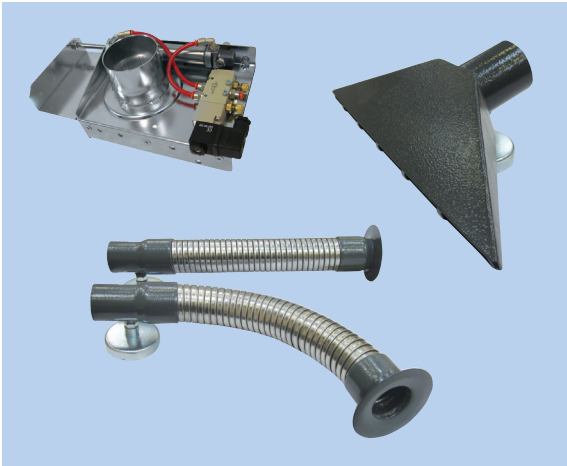

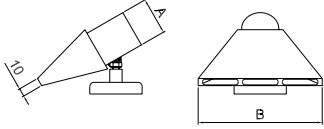
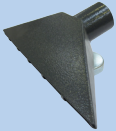
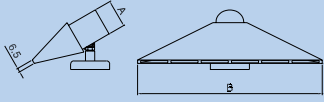



Foto	Produkt	Niedrigdruck	Mitteldruck	Hochdruck	Zeichnung	A	B	Bestell-Nr.
	Manueller Hochdruck-Absperrschieber für Hochvakuumrohr Typ MADA-HRK					ø50		08 267 000
						ø63		08 267 100
						ø76		08 267 200
			X	X		ø102		08 267 220
						ø108		08 267 300
						ø127		08 267 400
	Druckluftgesteuerter Hochdruck-Absperrschieber, 24V DC-Spule, für Hochvakuumrohr Typ AUDA-HRK					ø50		08 268 000
						ø63		08 268 100
						ø76		08 268 200
			X	X		ø102		08 268 220
						ø108		08 268 300
						ø127		08 268 400
			ø152		08 268 500			
	Zulage für druckluftgesteuerten Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK mit 230V AC-Spule							08 269 000
	Zulage für druckluftgesteuerten Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK mit 24V AC-Spule							08 269 100
	Lose Spule 24V DC für Absperrschieber Typ AUDA oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK							08 539 050
	Lose Spule 24V AC für Absperrschieber Typ AUDA oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK							08 539 075
	Lose Spule 230V AC für Absperrschieber Typ AUDA oder Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK							08 539 100
	Zulage für Micro-switch für Absperrschieber Typ AUDA oder MADA sowie Hochdruck-Absperrschieber Typ AUDA-HRK oder MADA-HRK							08 539 500
	Trichter mit Stahlschlauch und Magnet Typ KTS					ø45		06 981 000
			X	X		ø50		06 980 000

Recht auf Änderungen bleibt vorbehalten.

Rev. 02.22

Foto	Produkt	Niedrigdruck	Mitteldruck	Hochdruck	Zeichnung	A	B	Bestell-Nr.
	Schlitzdüse mit Magnet Typ VSPK-M		X	X		ø45	150	06 477 000
						ø50	150	06 478 000
	Schlitzdüse mit Magnet Typ VSPL-M		X	X		ø45	300	06 487 000
						ø50	300	06 488 000
	Saugschlitz mit Magnet Typ SUS-M		X	X		ø50	500	06 497 000

Farbe: RAL 7011 (Struktur)

