



2/2-Wege-Kipphebelventil

Für alle Anwendungen, bei denen Druckluft auf einfache Art ein- oder ausgeschaltet werden muß. Die Luftzufuhr bzw. die Absperrung erfolgt durch einfaches Umlegen des Kipphebels. Das Ventil wird direkt in ein Ventil oder den Zylinder eingeschraubt.

Anschluß	Schlauch - Ø	Best.-Nr.	Typ	Preis
2 x M 5	-	5947	KH2- M5	30,52
G 1/8"	6 x 4	5948	KH2- 184	27,20
G 1/8"	8 x 6	5949	KH2- 186	27,20
G 1/4"	6 x 4	5950	KH2- 144	30,60
G 1/4"	8 x 6	5951	KH2- 146	30,60
G 1/4"	10 x 8	5952	KH2- 148	30,60

Kipphebelventile in 3/2-Wege-Ausführung auf Anfrage.



Stopventil mit Schnellsteckanschluß

Stopventile ermöglichen einen genauen und schnellen Stopvorgang des Zylinderkolbens. Zur Einrichtung von Notschaltungen als auch für exaktes Positionieren geeignet.

Anschluß	Schlauch-Ø A	Best.-Nr.	Typ	Preis
G 1/8"	6	5955	SV- 186	53,02
G 1/4"	6	5956	SV- 146	59,26
G 1/4"	8	5957	SV- 148	59,41
G 3/8"	8	5958	SV- 388	77,00
G 3/8"	10	5959	SV- 3810	77,15
G 1/2"	12	5960	SV- 1212	106,66

Ausführung als entsperbares Hohlschraubenrückschlagventil auf Anfrage.



Handschiebeventil mit Innengewinde, Handgriff Aluminium

Zur Verwendung an Geräten, die beim Ausschalten aufgrund von Sicherheitsvorschriften oder aus Schalltechnischen Gründen entlüftet werden müssen. Beim Absperrn werden die Druckluftgeräte vom Netz getrennt, gleichzeitig erfolgt die Entlüftung.

Anschluß	Druckbereich	Best.-Nr.	Typ	Preis
G 1/8"	0 - 16 bar	1345	WS- 318	12,55
G 1/4"	0 - 16 bar	1346	WS- 314	14,57
G 3/8"	0 - 16 bar	1347	WS- 338	20,61
G 1/2"	0 - 16 bar	1348	WS- 312	22,57

Schnellentlüftungsventil mit Innengewinde, Ms. 58 vernickelt

Zur Steigerung der Kolbengeschwindigkeit bei Zylindern. Auch als ODER-Ventil verwendbar.



Anschluß	Druckbereich	Best.-Nr.	Typ	Preis
G 1/8"	0,5 - 10 bar	1349	SE- 18	7,85
G 1/4"	0,5 - 10 bar	1350	SE- 14	8,40
G 3/8"	0,5 - 10 bar	1351	SE- 38	12,30
G 1/2"	0,5 - 10 bar	2066	SE- 12	18,20
G 3/4"	0,5 - 10 bar	2067	SE- 34	21,60
G 3/4"	0,5 - 10 bar	2068	SE- 34 Maxi	76,13
G 1"	0,5 - 10 bar	2069	SE- 10 Maxi	76,13

Ersatzmembrane für Schnellentlüftungsventil



Anschluß	Druckbereich	Best.-Nr.	Typ	Netto-Preis
für G 1/8"	0,5 - 10 bar	1516	MSE- 18	2,33
für G 1/4"	0,5 - 10 bar	1517	MSE- 14	2,89
für G 3/8"	0,5 - 10 bar	1518	MSE- 38	3,35
für G 1/2"	0,5 - 10 bar	1519	MSE- 12	4,50
für G 3/4"	0,5 - 10 bar	1520	MSE- 34	7,18