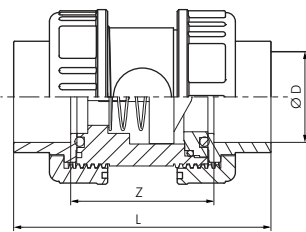


Rückschlagventile



Rückschlagventile aus PVC-U

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C
Öffnungsdruck: max. 0,012 bar

- ✓ Vorteile:
 - radial ein- und ausbaubar
 - optimale Durchflusseigenschaften
 - Servicefreundlichkeit - da alle Ausführungen einschließlich der Kugelhähne gleiche Abmessungen haben und untereinander ausgetauscht werden können.

KLEBEN

Rückschlagventile mit Klebemuffen, PVC-U

bis 16 bar



Besonderes Qualitätsmerkmal: Rückschlagventil 100% geprüft

Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



INNENGEWINDE

Rückschlagventile mit Innengewinde, PVC-U

bis 16 bar



Besonderes Qualitätsmerkmal: Rückschlagventil 100% geprüft

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden, nur für Kunststoffgewinde

Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



Typ EPDM-Dichtung	Typ FKM-Dichtung	Innen Gewinde	
D	L	Z	PN
PVCRUCK 20 EPDM	PVCRUCK 20 FKM	20	78 46 0 - 16 bar
PVCRUCK 25 EPDM	PVCRUCK 25 FKM	25	90 52 0 - 16 bar
PVCRUCK 32 EPDM	PVCRUCK 32 FKM	32	104 60 0 - 16 bar
PVCRUCK 40 EPDM	PVCRUCK 40 FKM	40	120 68 0 - 16 bar
PVCRUCK 50 EPDM	PVCRUCK 50 FKM	50	140 78 0 - 16 bar
PVCRUCK 63 EPDM	PVCRUCK 63 FKM	63	169 93 0 - 16 bar
PVCRUCK 75 EPDM	PVCRUCK 75 FKM	75	227 139 0 - 10 bar
PVCRUCK 90 EPDM	PVCRUCK 90 FKM	90	242 139 0 - 10 bar
PVCRUCK 110 EPDM	PVCRUCK 110 FKM	110	279 157 0 - 10 bar

Hydraulik-Rückschlagventile

bis 350 bar



Werkstoffe: Gehäuse: Kohlenstoffstahl verzinkt, Dichtung: metallisch dichtender Kegelsitz

Temperaturbereich: -25°C bis max. +200°C

☞ Optional: Öffnungsdrücke (ab G 1/4"): 1,0 bar -1, 3,0 bar -3, 5,0 bar -5, 8,0 bar -8

Typ	G	L	SW	DN	PN	Öffnungsdruck
RUCK 18 HD	G 1/8"	44	14	4	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 14 HD	G 1/4"	62	19	6	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 38 HD	G 3/8"	68	24	9	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 12 HD	G 1/2"	77	30	12	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 34 HD	G 3/4"	88	36	16	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 10 HD	G 1"	105	41	20	350 bar	0,4-0,7 bar
RUCK 114 HD	G 1 1/4"	135	55	24	300 bar	0,7-1,0 bar
RUCK 112 HD	G 1 1/2"	145	60	30	300 bar	0,7-1,0 bar
RUCK 20 HD	G 2"	160	75	40	200 bar	0,3 bar

! Tragen Sie bei Ihrer Bestellung hier bitte den gewünschten Öffnungsdruck ein!

☞ Bestellbeispiel: RUCK 18 HD **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
gewünschter Öffnungsdruck-... bar



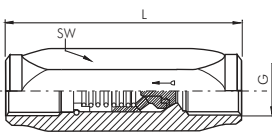
Edelstahl-Hydraulik-Rückschlagventile

bis 350 bar

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4404, Dichtung: Kegelsitz mit FKM-Weichdichtung

Temperaturbereich: -25°C bis max. +200°C

Öffnungsdruck: ca. 0,5 bar, andere Öffnungsdrücke auf Anfrage



Typ	G	L	SW	DN	PN
RUCK 18 HD ES	G 1/8"	43	14	5	350 bar
RUCK 14 HD ES	G 1/4"	50	19	7	350 bar
RUCK 38 HD ES	G 3/8"	60	24	10	350 bar
RUCK 12 HD ES	G 1/2"	65	27	11	350 bar
RUCK 34 HD ES	G 3/4"	75	34	17	300 bar
RUCK 10 HD ES	G 1"	93	41	21	250 bar
RUCK 114 HD ES	G 1 1/4"	110	50	29	250 bar
RUCK 112 HD ES	G 1 1/2"	112	55	34	250 bar

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

