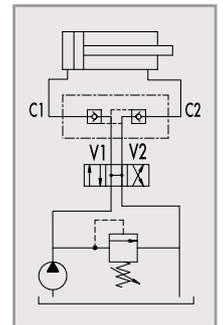
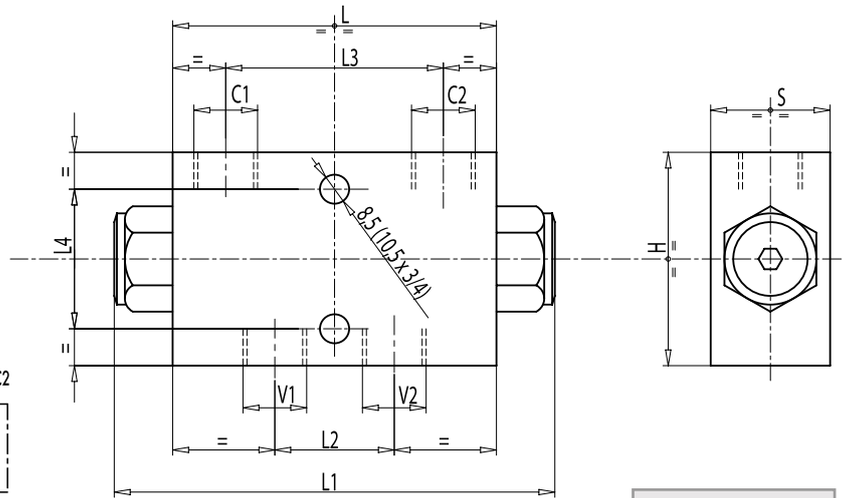
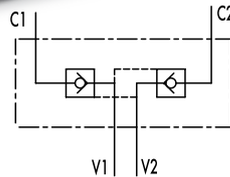
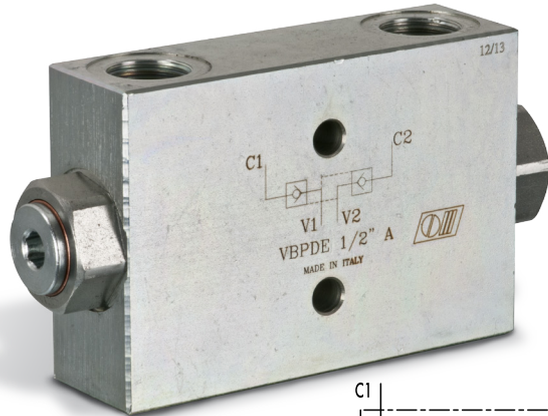


Entsperrbares Rückschlagventil

– doppelwirkend –

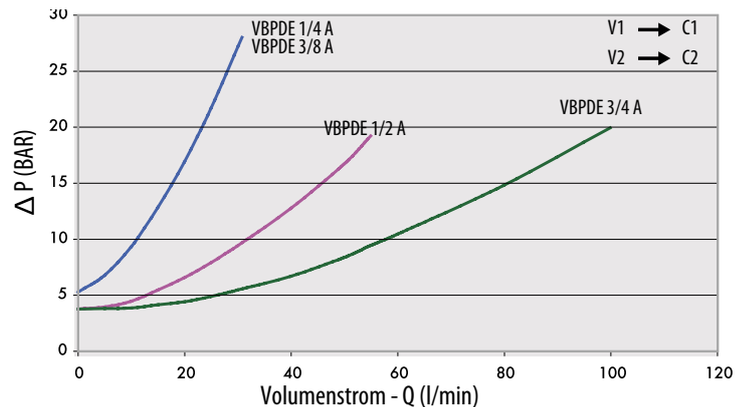
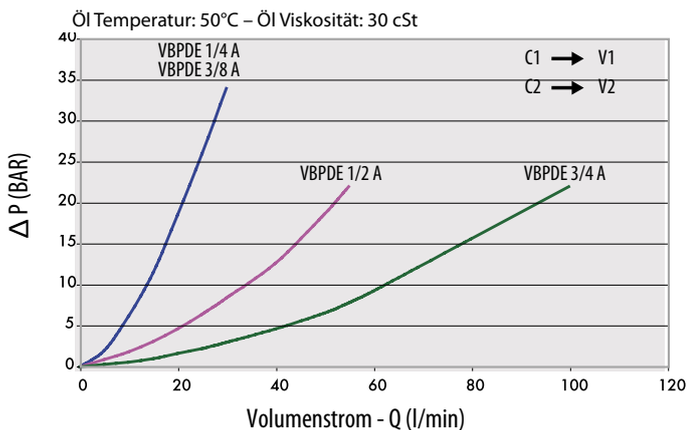
max. 350 bar

Gehäuse:
verzinkter Stahl



Doppelwirkend entsperrbare Rückschlagventile dienen der leckfreien Absperrung von Zylindern in der jeweiligen Halteposition. Sie sperren in beiden Richtungen.

Um ein sicheres Schließen des Ventils zu gewährleisten, ist es notwendig, dass die Verbraucheranschlüsse des vorgeschalteten Wegeventils in Mittelstellung zum Tank entlastet sind (siehe Hydraulikschemata)



Bestellnummer	Bezeichnung	Aufsteuer- verhältnis	max.	max.	Öffnungs- druck	Anschluss- gewinde	L	L1	L2	L3	L4	H	S	Gewicht
			Durchfluss	Betriebsdruck										
			Lt. / min	bar	bar	V1 - V2 C1 - C2	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
205-020-01450	VBPDE 1/4" A	1:5,5	20	350	4,5	G 1/4"	80	113	27	52	44	60	30	1,032
205-020-01500	VBPDE 3/8" A	1:5,5	30	350	4,5	G 3/8"	80	113	30	52	44	60	30	0,994
205-020-01550	VBPDE 1/2" A	1:4,5	55	350	5,5	G 1/2"	115	147	39	80	40	80	35	2,324
205-020-01600	VBPDE 3/4" A	1:3,7	100	350	3	G 3/4"	158	198	50	105	58	80	50	4,8