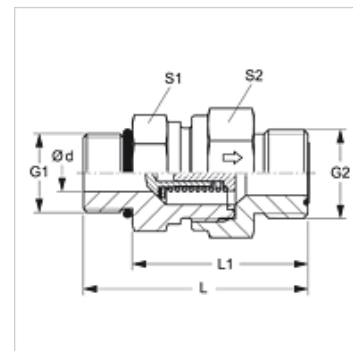


### Osobine

<b>Priključak 1</b>	UN/UNF spoljni navoj
<b>Oblik zaptivke 1</b>	Zaptivajući sa O-prstenom
<b>Priključak 2</b>	ORFS spoljni navoj
<b>Oblik zaptivke 2</b>	ravno zaptivanje sa O-prstenom
<b>Konstrukcija</b>	Nepovratni ventil, uvrtni navojni spoj
<b>Konstrukcija</b>	pravo
<b>Materijal</b>	čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanska prevlaka



### Opis

Smer protoka od navojnog rukavca

### Napomene u vezi porudžbine

Mogućnost isporuke i sa proradnim pritiskom od 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bara.

### Artikal

Naziv	Proradni pritisak	Radni pritisak bar	Ø d (mm)	G1	G2	L (mm)	L1 (mm)	S1	S2
HVO 04 HJOF	oko 1 bar	PN 400	3,5	7/16" -20 UNF	9/16" -18 UNF	45,5	34,5	19	19
HVO 06 HJOF	oko 1 bar	PN 400	5,5	9/16" -18 UNF	11/16" -16 UN	54,5	42,5	22	24
HVO 08 HJOF	oko 1 bar	PN 400	5,5	3/4" -16 UNF	13/16" -16 UN	60,5	46,5	24	27
HVO 10 HJOF	oko 1 bar	PN 315	11,5	7/8" -14 UNF	1" -14 UNS	71,0	55,0	32	36
HVO 12 HJOF	oko 1 bar	PN 250	15,0	1.1/16" -12 UN	1.3/16" -12 UN	79,0	60,5	41	46
HVO 16 HJOF	oko 1 bar	PN 250	19,0	1.5/16" -12 UN	1.7/16" -12 UN	82,5	64,0	46	50
HVO 20 HJOF	oko 1 bar	PN 250	24,0	1.5/8" -12 UN	1.11/16" -12 UN	92,5	74,0	60	60
HVO 24 HJOF	oko 1 bar	PN 250	29,0	1.7/8" -12 UN	2" -12 UN	99,5	61,0	65	70

PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak – SW, S1, S2 = veličina ključa