

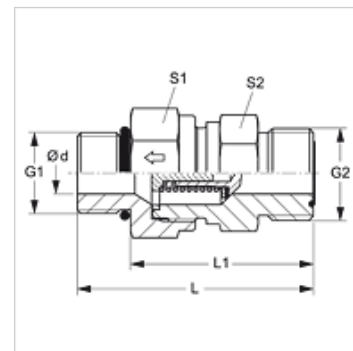
HZO HJOF

Pretvārsts, ieskrūvējams savienojums

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1	UN/UNF ārējā vītne
Bļivējuma veids 1	Gredzenbļīves bļivējums
Savienojums 2	ORFS ārējās vītnes
Bļivējuma veids 2	plakanais bļivējums ar apaļa šķērsriezuma gredzenu
Modelis	Pretvārsts, ieskrūvējams savienojums
Konstrukcija	Taisna
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Apraksts

Plūsmas virziens uz ieskrūvējamo tapu

Pasūtījuma norādes

Var piegādāt arī ar sākuma spiedienu 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar.

Izstrādājums

Apzīmējums	Sākuma spiediens	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d (mm)	G1	G2	L (mm)	L1 (mm)	S1	S2
HZO 04 HJOF	apm. 1 bar	PN 400	3,5	7/16" -20 UNF	9/16" -18 UNF	45,5	34,5	19	19
HZO 06 HJOF	apm. 1 bar	PN 400	5,5	9/16" -18 UNF	11/16" -16 UN	54,5	42,5	22	24
HZO 08 HJOF	apm. 1 bar	PN 400	5,5	3/4" -16 UNF	13/16" -16 UN	60,5	46,5	24	27
HZO 10 HJOF	apm. 1 bar	PN 315	11,5	7/8" -14 UNF	1" -14 UNS	71,0	55,0	32	36
HZO 12 HJOF	apm. 1 bar	PN 250	15,0	1.1/16" -12 UN	1.3/16" -12 UN	79,0	60,5	41	46
HZO 16 HJOF	apm. 1 bar	PN 250	19,0	1.5/16" -12 UN	1.7/16" -12 UN	82,5	64,0	46	50
HZO 20 HJOF	apm. 1 bar	PN 250	24,0	1.5/8" -12 UN	1.11/16" -12 UN	92,5	74,0	60	60
HZO 24 HJOF	apm. 1 bar	PN 250	29,0	1.7/8" -12 UN	2" -12 UN	99,5	81,0	65	70

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens