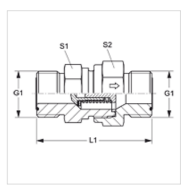


Caratteristiche	
Attacco 1 + 2	Filetto esterno ORSF
Tenuta 1 + 2	con guarnizione piatta con O-Ring
Tipo	Valvola di ritegno, connettore
Forma costruttiva	diritto
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico





## Avvertenza per l'ordinazione

Fornibile anche con una pressione di intervento di 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar.

Pressione di intervento	Pressione d'esercizio in bar:	G1	L1 (mm)	S1	S2
aprox. 1 bar	PN 400	9/16" -18 UNF	44,5	19	19
aprox. 1 bar	PN 400	11/16" -16 UN	53,5	22	24
aprox. 1 bar	PN 400	13/16" -16 UN	59,5	24	27
aprox. 1 bar	PN 315	1/16" -14 UNS	70,5	32	36
aprox. 1 bar	PN 250	1.3/16" -12 UN	77,5	41	46
aprox. 1 bar	PN 250	1.7/16" -12 UN	81,5	46	50
aprox. 1 bar	PN 250	1.11/16" -12 UN	91,5	60	60
aprox. 1 bar	PN 250	2" -12 UN	98,5	65	70
	aprox. 1 bar	aprox. 1 bar PN 400 aprox. 1 bar PN 400 aprox. 1 bar PN 400 aprox. 1 bar PN 315 aprox. 1 bar PN 250	aprox. 1 bar PN 400 9/16" -18 UNF aprox. 1 bar PN 400 11/16" -16 UN aprox. 1 bar PN 400 13/16" -16 UN aprox. 1 bar PN 315 1/16" -14 UNS aprox. 1 bar PN 250 1.3/16" -12 UN aprox. 1 bar PN 250 1.7/16" -12 UN aprox. 1 bar PN 250 1.11/16" -12 UN	aprox. 1 bar         PN 400         9/16" -18 UNF         44,5           aprox. 1 bar         PN 400         11/16" -16 UN         53,5           aprox. 1 bar         PN 400         13/16" -16 UN         59,5           aprox. 1 bar         PN 315         1/16" -14 UNS         70,5           aprox. 1 bar         PN 250         1.3/16" -12 UN         77,5           aprox. 1 bar         PN 250         1.7/16" -12 UN         81,5           aprox. 1 bar         PN 250         1.11/16" -12 UN         91,5	aprox. 1 bar         PN 400         9/16" -18 UNF         44,5         19           aprox. 1 bar         PN 400         11/16" -16 UN         53,5         22           aprox. 1 bar         PN 400         13/16" -16 UN         59,5         24           aprox. 1 bar         PN 315         1/16" -14 UNS         70,5         32           aprox. 1 bar         PN 250         1.3/16" -12 UN         77,5         41           aprox. 1 bar         PN 250         1.7/16" -12 UN         81,5         46           aprox. 1 bar         PN 250         1.11/16" -12 UN         91,5         60

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio – SW, S1, S2 = apertura chiave