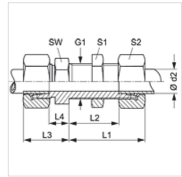


Caratteristiche						
Attacco 1 + 2	Filetto esterno metrico cilindrico					
Tenuta 1 + 2	Cono interno da 24°					
Tipo	Raccordo filettato di attraversamento					
Tipo aggiuntivo	Serie francese					
Forma costruttiva	diritto					
Entità della fornitura	Tronchetto con dado e anello di serraggio					
Materiale	Acciaio					
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico					





Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

Articolo											
Denominazione	Pressione d'esercizio in bar:	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2	
SV NW 10 HF	PN 400	13,25	M 20 x 1,5	47,5	25	32,5	10	27	27	27	
SV NW 13 HF	PN 250	16,75	M 24 x 1,5	49,5	26	34,5	11	30	30	30	
SV NW 16 HF	PN 250	21,25	M 30 x 1,5	52,0	28	37,0	13	36	36	36	
SV NW 20 HF	PN 160	26,75	M 36 x 1,5	54,0	29	40,0	15	42	42	42	
SV NW 25 HF	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	58,0	33	44,0	19	55	55	55	

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø d2 = diametro esterno del tubo