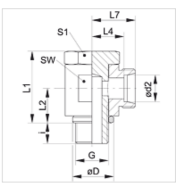


Filetto esterno metrico cilindrico				
con spigolo di tenuta				
esterno metrico cilindrico				
nterno da 24°				
do filettato orientabile				
di 90°				
53 34-1				
etto (senza dado e anello di serraggio)				
)				
estimento elettrolitico				





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	Serie	Pressione d'esercizio in bar:	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L4 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1
XSWM 04 LL	LL	PN 100	4	M 8 x 1	12,5	6	17,0	8	10,5	14,5	12	14
XSWM 05 LL	LL	PN 100	5	M 8 x 1	12,5	6	17,0	10	11,5	17,0	14	14
XSWM 06 LL	LL	PN 100	6	M 10 x 1	14,0	6	21,0	10	10,0	15,5	14	14
XSWM 08 LL	LL	PN 100	8	M 10 x 1	14,0	6	21,0	10	11,0	16,5	14	14
XSWM NW 04 HL 12	L	PN 250	6	M 12 x 1,5	17,0	9	27,5	13	12,5	19,5	17	17

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

Varianti dei prodotti					
XSWM VA	Raccordo filettato orientabile con angolo di 90°, Acciaio inossidabile				
SWM	Raccordo filettato orientabile con angolo di 90°, Acciaio				