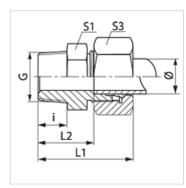


Caratteristiche				
Attacco 1	Filetto esterno BSPT conico			
Tenuta 1	con guarnizione filetto			
Attacco 2	Filetto esterno metrico cilindrico			
Tenuta 2	Cono interno da 24°			
Tipo	Raccordo filettato maschio			
Forma costruttiva	diritto			
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1			
Entità della fornitura	Tronchetto con dado e anello di serraggio			
Materiale	Ottone			





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:	diametro esterno del tubo Ø (mm)	G	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3
VR 04 LL MG	LL	PN 63	4	R 1/8" K	8	26	16,0	11	10
VR 06 LL MG	LL	PN 63	6	R 1/8" K	8	26	14,5	11	12
VR 08 LL 1/4 MG	LL	PN 63	8	R 1/4" K	13	33	21,5	17	14
VR 08 LL MG	LL	PN 63	8	R 1/8" K	8	28	16,5	12	14
VR 10 LL MG	LL	PN 63	10	R 1/4" K	12	32	20,5	14	17
VR 12 LL MG	LL	PN 63	12	R 1/4" K	12	32	20,0	17	19

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

Varianti dei prodotti		
VRK	Raccordo filettato maschio, Acciaio	
VRK VA	Raccordo filettato maschio, Acciaio inossidabile	