

### Caratteristiche

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

<b>VRK</b>	Raccordo filettato maschio, Acciaio
<b>VRK VA</b>	Raccordo filettato maschio, Acciaio inossidabile