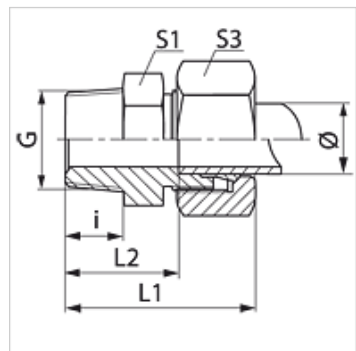


### Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno metrico 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



### Articolo

Denominazione	Serie	Pressione d'esercizio in bar: (mm)	diametro esterno del tubo Ø	G	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3
VM 04 LL MG	LL	PN 63	4	M 8 x 1 K	8	26,0	16,0	11	10
VM 06 LL MG	LL	PN 63	6	M 10 x 1 K	8	26,0	14,5	11	12
VM 08 LL MG	LL	PN 63	8	M 10 x 1 K	8	28,0	16,5	12	14

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

### Varianti dei prodotti

VMK	Raccordo filettato maschio, Acciaio
VMK VA	Raccordo filettato maschio, Acciaio inossidabile