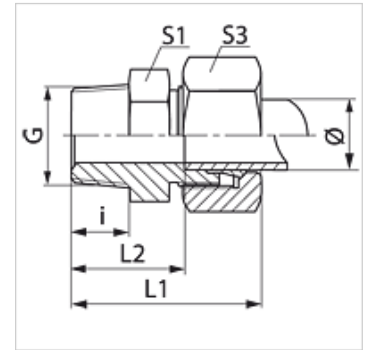


### Eigenschappen

<b>Aansluiting 1</b>	metrische buitendraad conisch
<b>Afdichtingsvorm 1</b>	draaddichtend
<b>Aansluiting 2</b>	Metrische buitendraad cilindrisch
<b>Afdichtingsvorm 2</b>	24° binnenconus
<b>Constructie</b>	Inschroefverbinding
<b>Uitvoering</b>	recht
<b>Norm</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Leveromvang</b>	Sok met wartelmoer en snijring
<b>Materiaal</b>	Messing



### Artikel

Aanduiding	Serie	Werkdruk bar	Uitw. Ø buis (mm)	G	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3
<b>VM 04 LL MG</b>	LL	PN 63	4	M 8 x 1 K	8	26,0	16,0	11	10
<b>VM 06 LL MG</b>	LL	PN 63	6	M 10 x 1 K	8	26,0	14,5	11	12
<b>VM 08 LL MG</b>	LL	PN 63	8	M 10 x 1 K	8	28,0	16,5	12	14

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar – PN = nominale druk PB = max. werkdruk – Ø = buis-buitendiameter

### Productvarianten

<b>VMK</b>	Inschroefverbinding, Staal
<b>VMK VA</b>	Inschroefverbinding, RVS