

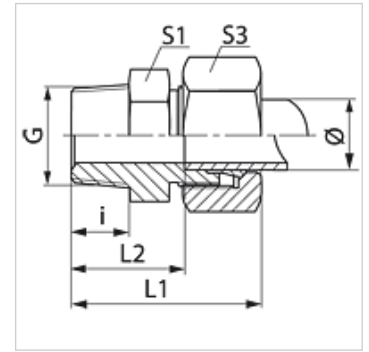
VMK MG

Hrdlové šroubení

HANSA FLEX

Vlastnosti

Přípoj 1	metrický vnější závit kuželový
Tvar těsnění 1	s těsněním na závit
Přípoj 2	metrický vnější cylindrický závit
Tvar těsnění 2	Vnitřní kužel 24°
Konstrukce	hrdlové šroubení
Provedení	přímé
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Obsah dodávky	hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem
Materiál	mosaz



Výrobek

Označení	Typová řada	Provozní tlak v barech	Vnější Ø trubky (mm)	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

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – Ø = vnější průměr trubky

Varianty produktu

VMK	Šroubení k zašroubování, Ocel
VMK VA	Hrdlové šroubení, Ušlechtilá ocel