

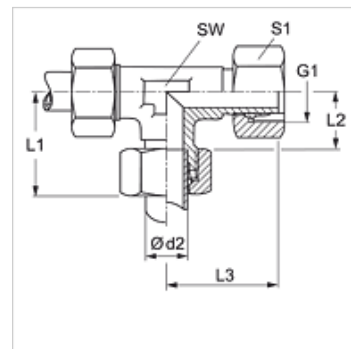
# VEL MG

Ühendus, L-kujuline

**HANSA FLEX**

## Omadused

Ühendus 1	Meetriline mutrikeere
Tihenditüüp 1	Torulitmik, eelpaigaldatud
Ühendus 2 + 3	M-keere välis, silindriiline
Tihenditüüp 2 + 3	24° sisekoonus
Tüüp	Suunatav liitmik
Ehitustüüp	L-kujuline
Tavaline	DIN 2353 ISO 8434-1
Komplektis	Torumutri ja lõikurrõngaga liitmik
Materjal	Messing



## Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiate toruühenduste tehnilisest juhendist.

## Artikkel

Märgistus	Ehitusseeria	Töörõhk bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1
VEL NW 04 HL MG	L	PN 200	6	M 12 x 1,5	27	12,0	26,0	12	14
VEL NW 06 HL MG	L	PN 200	8	M 14 x 1,5	29	14,0	27,0	12	17
VEL NW 08 HL MG	L	PN 200	10	M 16 x 1,5	30	15,0	28,5	14	19
VEL NW 10 HL MG	L	PN 200	12	M 18 x 1,5	32	17,0	29,0	17	22
VEL NW 13 HL MG	L	PN 200	15	M 22 x 1,5	36	21,0	32,0	19	27
VEL NW 16 HL MG	L	PN 200	18	M 26 x 1,5	40	23,5	35,0	24	32

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – Ø d2 = toru välisläbimõõt

## Toote variandid

VEL	Ühendus, L-kujuline, Teras
VEL VA	Ühendus, L-kujuline, Roostevaba teras