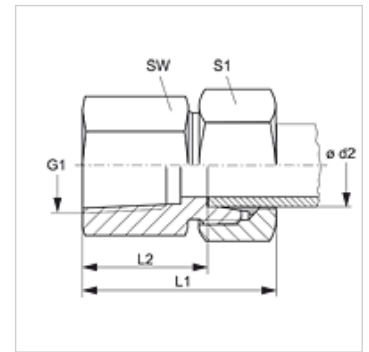


Karakteristike

Priključak 1	NPT unutarnji navoj
Oblik brtve 1	Četvrtasti brtveni prsten
Priključak 2	metrički vanjski navoji, cilindrični
Oblik brtve 2	24° unutarnji konus
Izvedba	Vijčani spojevi manometra
Opseg isporuke	s četvrtastim brtvenim prstenom
Materijal	Oplemenjeni čelik



Artikli

Naziv	Seriya	Ø d2 (mm)	Radni tlak bari	G1	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
MVN NW 04 HL VA	L	6	PN 315	1/4" - 18 NPT	16,4	38	23,5	19	14
MVN NW 04 HL 1/2 VA	L	6	PN 315	1/2" - 14 NPT	22,6	46	31,0	27	14
MVN NW 06 HL VA	L	8	PN 315	1/4" - 18 NPT	16,4	38	23,5	19	17
MVN NW 06 HL 1/2 VA	L	8	PN 315	1/2" - 14 NPT	22,6	46	31,0	27	17
MVN NW 08 HL VA	L	10	PN 315	1/4" - 18 NPT	16,4	39	24,0	19	19
MVN NW 08 HL 1/2 VA	L	10	PN 315	1/2" - 14 NPT	22,6	47	32,0	27	19
MVN NW 10 HL VA	L	12	PN 315	1/4" - 18 NPT	16,4	39	31,0	19	22
MVN NW 10 HL 1/2 VA	L	12	PN 315	1/2" - 14 NPT	22,6	47	32,0	27	22
MVN NW 03 HS VA	S	6	PN 630	1/2" - 14 NPT	22,6	48	33,0	27	17
MVN NW 04 HS VA	S	8	PN 630	1/2" - 14 NPT	22,6	48	33,0	27	19
MVN NW 06 HS VA	S	10	PN 630	1/2" - 14 NPT	22,6	49	32,5	27	22
MVN NW 08 HS VA	S	12	PN 630	1/2" - 14 NPT	22,6	49	32,5	27	24

Seriya: LL = veoma lagan L = lagan S = težak - PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak - Ø = vanjski promjer cijevi

Varijante proizvoda

XMVN VA Priključni vijčani spoj manometra, Nastavak (bez preturane matice i nareznog prstena)

Rezervni dijelovi

DKI VA Prsten s brtvenim rubom za unutarnje navoje