

Karakteristike

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Priključak 1 | BSP unutarnji navoj, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | Četvrtasti brtveni prsten |
| Priključak 2 | metrički navoji matice |
| Oblik brtve 2 | Cijevni nastavak s narezanim prstenom |
| Izvedba | Priključni vijčani spoj manometra |
| Opseg isporuke | s četvrtastim brtvenim prstenom |
| Materijal | Čelik |
| Površinska zaštita | galvanski premaz |



Napomena

Upute za montažu, ugradnju, tlačno opterećenje i dopuštene radne temperature pronaći ćete u tehničkim informacijama za vijčane spojeve cijevi.

Artikli

| Naziv | Seriya | Ø d2 (mm) | Radni tlak bari | G1 | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-------------|--------|--------------|-----------------|-------------|-----------|------------|------------|----|
| MVE NW 04 L | L | 6 | PN 400 | G 1/4" - 19 | 14,5 | 38,0 | 19 | 14 |
| MVE NW 06 L | L | 8 | PN 400 | G 1/4" - 19 | 14,5 | 38,0 | 19 | 17 |
| MVE NW 08 L | L | 10 | PN 400 | G 1/4" - 19 | 14,5 | 39,5 | 19 | 19 |
| MVE NW 10 L | L | 12 | PN 400 | G 1/4" - 19 | 14,5 | 40,5 | 19 | 22 |
| MVE NW 03 S | S | 6 | PN 630 | G 1/2" - 14 | 20,0 | 45,0 | 27 | 17 |
| MVE NW 04 S | S | 8 | PN 630 | G 1/2" - 14 | 20,0 | 45,0 | 27 | 19 |
| MVE NW 06 S | S | 10 | PN 630 | G 1/2" - 14 | 20,0 | 47,0 | 27 | 22 |
| MVE NW 08 S | S | 12 | PN 630 | G 1/2" - 14 | 20,0 | 47,5 | 27 | 24 |

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

Varijante proizvoda

| | |
|---------------|--|
| MVE MG | Priključni vijčani spoj manometra, Mjed |
| MVE VA | Priključni vijčani spoj manometra, Oplemenjeni čelik |
| XMVE | Priključni vijčani spoj manometra, Čelik |

Rezervni dijelovi

| | |
|------------|---|
| DKI | Prsten s brtvenim rubom za unutarnje navoje |
|------------|---|