

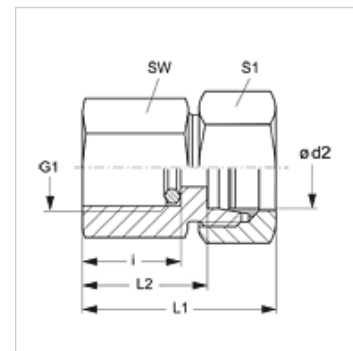
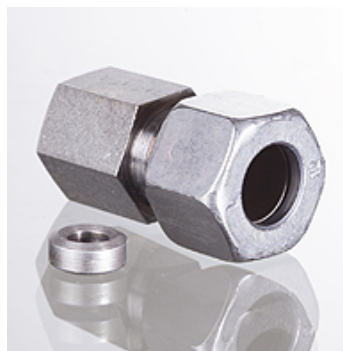
# MVR VA

Attacco filettato per manometro

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>Attacco 1</b>              | Filetto interno BSP cilindrico     |
| <b>Tenuta 1</b>               | Anello con spigolo di tenuta       |
| <b>Attacco 2</b>              | Filetto esterno metrico cilindrico |
| <b>Tenuta 2</b>               | Cono interno da 24°                |
| <b>Tipo</b>                   | Attacco filettato per manometro    |
| <b>Entità della fornitura</b> | con anello con spigolo di tenuta   |
| <b>Materiale</b>              | Acciaio inossidabile               |



## Articolo

| Denominazione       | Serie | Ø d2 (mm) | Pressione d'esercizio in bar: | G1         | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|---------------------|-------|-----------|-------------------------------|------------|--------|---------|---------|---------|----|
| MVR NW 04 HL VA     | L     | 6         | PN 315                        | G 1/4" -19 | 14,5   | 37      | 22,0    | 19      | 14 |
| MVR NW 04 HL 1/2 VA | L     | 6         | PN 315                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 46      | 29,0    | 27      | 14 |
| MVR NW 06 HL VA     | L     | 8         | PN 315                        | G 1/4" -19 | 14,5   | 37      | 22,0    | 19      | 17 |
| MVR NW 06 HL 1/2 VA | L     | 8         | PN 315                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 46      | 29,0    | 27      | 17 |
| MVR NW 08 HL VA     | L     | 10        | PN 315                        | G 1/4" -19 | 14,5   | 38      | 23,0    | 19      | 19 |
| MVR NW 08 HL 1/2 VA | L     | 10        | PN 315                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 47      | 29,5    | 27      | 19 |
| MVR NW 10 HL VA     | L     | 12        | PN 315                        | G 1/4" -19 | 14,5   | 38      | 23,0    | 19      | 22 |
| MVR NW 10 HL 1/2 VA | L     | 12        | PN 315                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 48      | 30,0    | 27      | 22 |
| MVR NW 03 HS VA     | S     | 6         | PN 630                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 46      | 31,0    | 27      | 17 |
| MVR NW 04 HS VA     | S     | 8         | PN 630                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 46      | 31,0    | 27      | 19 |
| MVR NW 06 HS VA     | S     | 10        | PN 630                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 47      | 30,5    | 27      | 22 |
| MVR NW 08 HS VA     | S     | 12        | PN 630                        | G 1/2" -14 | 20,0   | 47      | 30,5    | 27      | 24 |

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø = diametro esterno tubo

## Varianti dei prodotti

|                |   |
|----------------|---|
| <b>MVR</b>     | Attacco filettato per manometro, Acciaio              |
| <b>MVR MG</b>  | Attacco filettato per manometro, Ottone               |
| <b>XMVR VA</b> | Attacco filettato per manometro, Acciaio inossidabile |

## Parti di ricambio

|               |  |
|---------------|--|
| <b>DKI VA</b> | Anello con spigolo di tenuta per filetto interno |
|---------------|--|