

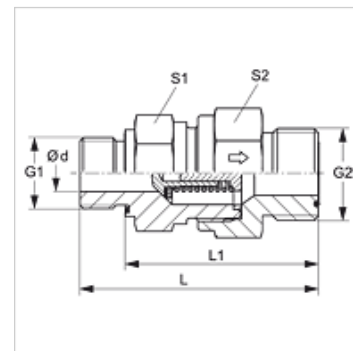
HVR ED HJOF

Възвратен клапан, съединение с холендър

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|-------------------------------|---|
| Съединение 1 | външна резба BSP цилиндрична |
| Форма на уплътнение 1 | форма E |
| Съединение 2 | външна резба ORFS |
| Форма на уплътнение 2 | плоско уплътняващ с кръгло уплътнение |
| Конструкция | възвратен клапан, съединение с холендър |
| Модификация | права |
| Материал | стомана |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие |



Описание

Посока на протичане от края с холендър

Указания за поръчка

Може да се достави и с налягане на задействане 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar.

Артикул

| Обозначение | Налягане на задействане | Работно налягане bar | Ø d (mm) | G1 | G2 | L (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|-------------------|-------------------------|----------------------|----------|--------------|-----------------|--------|---------|----|----|
| HVR 02 ED 04 HJOF | ок. 1 bar | PN 400 | 3,5 | G 1/8" -28 | 9/16" -18 UNF | 44,5 | 36,5 | 19 | 19 |
| HVR 04 ED 06 HJOF | ок. 1 bar | PN 400 | 6,5 | G 1/4" -19 | 11/16" -16 UN | 56,4 | 44,5 | 22 | 24 |
| HVR 06 ED 08 HJOF | ок. 1 bar | PN 400 | 7,5 | G 3/8" -19 | 13/16" -16 UN | 61,5 | 49,5 | 24 | 27 |
| HVR 08 ED 10 HJOF | ок. 1 bar | PN 315 | 11,5 | G 1/2" -14 | 1" -14 UNS | 70,0 | 56,0 | 32 | 36 |
| HVR 12 ED HJOF | ок. 1 bar | PN 250 | 15,0 | G 3/4" -14 | 1,3/16" -12 UN | 77,5 | 63,5 | 41 | 46 |
| HVR 16 ED HJOF | ок. 1 bar | PN 250 | 19,0 | G 1" -11 | 1,7/16" -12 UN | 84,0 | 66,0 | 46 | 50 |
| HVR 20 ED HJOF | ок. 1 bar | PN 250 | 24,0 | G 1,1/4" -11 | 1.11/16" -12 UN | 95,0 | 75,0 | 60 | 60 |
| HVR 24 ED HJOF | ок. 1 bar | PN 250 | 29,0 | G 1,1/2" -11 | 2" -12 UN | 105,0 | 83,0 | 65 | 70 |

PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане

Резервни части

WD Меко уплътнение за резбови съединения ED