

HVO HJ

Zpětný ventil, závitové připojení

Vlastnosti

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Přípoj 1 | Vnější závit UN/UNF |
| Tvar těsnění 1 | těsnící o-kroužek |
| Přípoj 2 | Vnější závit UN/UNF |
| Tvar těsnění 2 | Vnější kužel 74° |
| Konstrukce | Zpětný ventil, závitové připojení |
| Provedení | přímé |
| Materiál | Ocel |
| Povrchová ochrana | galvanicky potažený |



Popis

Směr proudění od závitového čepu

Upozornění k objednávkám

Dodává se také s reakčním tlakem 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 barů.

Výrobek

| Označení | Reakční tlak | Provozní tlak v barech | Ø d (mm) | G1 | G2 | L (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|-----------|--------------|------------------------|----------|----------------|----------------|--------|---------|----|----|
| HVO 04 HJ | cca 1 bar | PN 350 | 3,5 | 7/16" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 49,5 | 38,5 | 19 | 19 |
| HVO 06 HJ | cca 1 bar | PN 350 | 7,5 | 9/16" -18 UNF | 9/16" -18 UNF | 59,5 | 47,5 | 24 | 27 |
| HVO 08 HJ | cca 1 bar | PN 315 | 9,5 | 3/4" -16 UNF | 3/4" -16 UNF | 66,5 | 52,5 | 27 | 32 |
| HVO 10 HJ | cca 1 bar | PN 315 | 11,5 | 7/8" -14 UNF | 7/8" -14 UNF | 75,0 | 59,0 | 32 | 36 |
| HVO 12 HJ | cca 1 bar | PN 250 | 15,0 | 1.1/16" -12 UN | 1.1/16" -12 UN | 84,0 | 65,5 | 41 | 46 |
| HVO 16 HJ | cca 1 bar | PN 250 | 19,0 | 1.5/16" -12 UN | 1.5/16" -12 UN | 88,0 | 69,5 | 46 | 50 |
| HVO 20 HJ | cca 1 bar | PN 210 | 24,0 | 1.5/8" -12 UN | 1.5/8" -12 UN | 99,5 | 81,0 | 60 | 60 |
| HVO 24 HJ | cca 1 bar | PN 140 | 29,0 | 1.7/8" -12 UN | 1.7/8" -12 UN | 109,5 | 91,0 | 65 | 70 |

PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – SW, S1, S2 = otvor klíče