

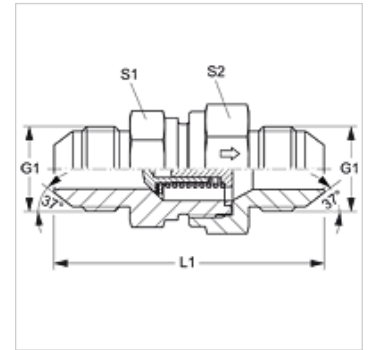
RD HJ

Atbulinės eigos vožtuvas, jungtis

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 + 2 jungtis | UN/UNF išorinis sriegis |
| 1 + 2 sandarinimo forma | 74° išorinis kūgis |
| Konstrukcija | Atbulinės eigos vožtuvas, jungtis |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



užsakymo nuorodos

Taip pat tiekiamas esant 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar slėgiui.

Prekė

| Pavadinimas | Atsako slėgis | Darbinis slėgis bar | G1 | L1 (mm) | S1 | S2 |
|-------------|---------------|---------------------|----------------|---------|----|----|
| RD 04 HJ | apie 1 bar | PN 350 | 7/16" -20 UNF | 52,5 | 19 | 19 |
| RD 06 HJ | apie 1 bar | PN 350 | 9/16" -18 UNF | 61,5 | 24 | 27 |
| RD 08 HJ | apie 1 bar | PN 315 | 3/4" -16 UNF | 69,5 | 27 | 32 |
| RD 10 HJ | apie 1 bar | PN 315 | 7/8" -14 UNF | 78,5 | 32 | 36 |
| RD 12 HJ | apie 1 bar | PN 250 | 1.1/16" -12 UN | 87,5 | 41 | 46 |
| RD 16 HJ | apie 1 bar | PN 250 | 1.5/16" -12 UN | 92,5 | 46 | 50 |
| RD 20 HJ | apie 1 bar | PN 250 | 1.5/8" -12 UN | 105,5 | 60 | 60 |
| RD 24 HJ | apie 1 bar | PN 140 | 1.7/8" -12 UN | 118,5 | 65 | 70 |

PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – SW, S1, S2 = rakto dydis