

RD HJOF

Atbulinės eigos vožtuvas, jungtis

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|-------------------------|--|
| 1 + 2 jungtis | ORFS išorinis sriegis |
| 1 + 2 sandarinimo forma | plokščiai sandarinantis su sandarinimo žiedu |
| Konstrukcija | Atbulinės eigos vožtuvas, jungtis |
| Gaminio forma | tiesus |
| 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 HJOF | apie 1 bar | PN 400 | 9/16" -18 UNF | 44,5 | 19 | 19 |
| RD 06 HJOF | apie 1 bar | PN 400 | 11/16" -16 UN | 53,5 | 22 | 24 |
| RD 08 HJOF | apie 1 bar | PN 400 | 13/16" -16 UN | 59,5 | 24 | 27 |
| RD 10 HJOF | apie 1 bar | PN 315 | 1" -14 UNS | 70,5 | 32 | 36 |
| RD 12 HJOF | apie 1 bar | PN 250 | 1.3/16" -12 UN | 77,5 | 41 | 46 |
| RD 16 HJOF | apie 1 bar | PN 250 | 1.7/16" -12 UN | 81,5 | 46 | 50 |
| RD 20 HJOF | apie 1 bar | PN 250 | 1.11/16" -12 UN | 91,5 | 60 | 60 |
| RD 24 HJOF | apie 1 bar | PN 250 | 2" -12 UN | 98,5 | 65 | 70 |

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