

Eigenschappen

| | |
|-------------------------------|--|
| Aansluiting 1 | BSP-buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 1 | Vorm B |
| Aansluiting 2 | Metrische moerdraad |
| Afdichtingsvorm 2 | Buissok met snijring |
| Constructie | Inschroefverbinding |
| Constructie-toevoeging | Franse serie |
| Uitvoering | recht |
| Leveromvang | Buissok met wartelmoer en voorgemonteerde snijring |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlakbescherming | Galvanisch gecoat |



Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijpvverbindingen.

Artikel

| Aanduiding | Werkdruk bar | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-----------------|--------------|-----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|----|
| AVR NW 10 F 1/4 | PN 400 | 13,25 | G 1/4" -19 | M 20 x 1,5 | 22 | 10 | 39,5 | 22 | 27 |
| AVR NW 10 F | PN 400 | 13,25 | G 3/8" -19 | M 20 x 1,5 | 22 | 10 | 41,0 | 22 | 27 |
| AVR NW 13 F 3/8 | PN 250 | 16,75 | G 3/8" -19 | M 24 x 1,5 | 26 | 10 | 43,0 | 22 | 30 |
| AVR NW 13 F | PN 250 | 16,75 | G 1/2" -14 | M 24 x 1,5 | 26 | 12 | 46,0 | 27 | 30 |
| AVR NW 16 F | PN 250 | 21,35 | G 1/2" -14 | M 30 x 1,5 | 26 | 12 | 48,0 | 27 | 36 |
| AVR NW 16 F 3/4 | PN 250 | 21,25 | G 3/4" -14 | M 30 x 1,5 | 32 | 16 | 53,5 | 32 | 36 |
| AVR NW 20 F | PN 250 | 26,75 | G 3/4" -14 | M 36 x 1,5 | 39 | 16 | 53,5 | 32 | 42 |
| AVR NW 20 F 1 | PN 250 | 26,75 | G 1" -11 | M 36 x 1,5 | 40 | 16 | 55,5 | 46 | 42 |

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø d2 = buitendiameter buis