

WB90 AOL HL

Verbindingsok, bocht 90°

Eigenschappen

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Aansluiting 1 | Metrische moerdraad |
| Afdichtingsvorm 1 | 24° buitenconus met O-ring |
| Aansluiting 2 | Metrische buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 2 | 24° binnenconus |
| Constructie | Verbindings-sok (buisbocht kort) |
| Uitvoering | Bochtstuk 90° |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlakbescherming | Galvanisch gecoat |



Aanwijzing

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

Artikel

| Aanduiding | Serie | Uitw. Ø buis (mm) | Berekeningsdruk (bar) | G1 + G2 | S1 | S2 | OR |
|----------------|-------|-------------------|-----------------------|------------|----|----|------------|
| WB90 AOL 04 HL | L | 6 | 315 | M 12 x 1,5 | 14 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| WB90 AOL 06 HL | L | 8 | 315 | M 14 x 1,5 | 17 | 14 | 6,0 x 1,5 |
| WB90 AOL 08 HL | L | 10 | 315 | M 16 x 1,5 | 19 | 17 | 7,5 x 1,5 |
| WB90 AOL 10 HL | L | 12 | 315 | M 18 x 1,5 | 22 | 19 | 9,0 x 1,5 |
| WB90 AOL 13 HL | L | 15 | 315 | M 22 x 1,5 | 27 | 22 | 12,0 x 2,0 |
| WB90 AOL 16 HL | L | 18 | 315 | M 26 x 1,5 | 32 | 27 | 15,0 x 2,0 |
| WB90 AOL 20 HL | L | 22 | 160 | M 30 x 2 | 36 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| WB90 AOL 25 HL | L | 28 | 160 | M 36 x 2 | 41 | 36 | 26,0 x 2,0 |
| WB90 AOL 32 HL | L | 35 | 160 | M 42 x 2 | 50 | 46 | 32,0 x 2,5 |
| WB90 AOL 40 HL | L | 42 | 160 | M 52 x 2 | 60 | 55 | 38,0 x 2,5 |

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar – SW, S1, S2 = sleutelmaat