

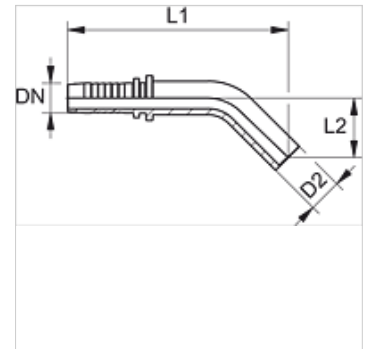
PN FL 45

Pressnippel, BEL W45°

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|--|
| Einsatzbereich | Pressnippel für HD 100- bis HD 400-, KP-, TE-Schläuche |
| Anschluss 1 | Rohrstutzen |
| Dichtform 1 | Schneidringanschluss |
| Kürzel | BEL |
| Norm | ISO 8434-1 |
| Baureihe | leicht |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |



Hinweis

Die Schneidring-Endmontage muss im gehärteten Vormontagestutzen (VOM...) erfolgen.

Die passende Fassung bitte nach dem Schlauchtyp auswählen.

Nicht bei Neukonstruktionen einsetzen; wir empfehlen: PN...AOL...45.

Artikel

| Bezeichnung | DN | Size | Zoll | Betriebsdruck (bar) | D2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|----------------|----|------|--------|---------------------|---------|---------|---------|
| PN 04 FL 45 | 5 | 3 | 3/16" | 250,0 | 6,0 | 68,5 | 19,0 |
| PN 06 FL 04 45 | 6 | 4 | 1/4" | 250,0 | 6,0 | 77,0 | 19,0 |
| PN 06 FL 45 | 6 | 4 | 1/4" | 250,0 | 8,0 | 71,5 | 19,0 |
| PN 08 FL 06 45 | 8 | 5 | 5/16" | 250,0 | 8,0 | 77,0 | 20,0 |
| PN 08 FL 45 | 8 | 5 | 5/16" | 250,0 | 10,0 | 80,5 | 23,0 |
| PN 10 FL 08 45 | 10 | 6 | 3/8" | 250,0 | 10,0 | 88,0 | 25,0 |
| PN 10 FL 45 | 10 | 6 | 3/8" | 250,0 | 12,0 | 88,0 | 25,0 |
| PN 10 FL 13 45 | 10 | 6 | 3/8" | 250,0 | 15,0 | 89,0 | 24,5 |
| PN 13 FL 10 45 | 12 | 8 | 1/2" | 250,0 | 12,0 | 87,0 | 22,0 |
| PN 13 FL 45 | 12 | 8 | 1/2" | 250,0 | 15,0 | 98,0 | 27,0 |
| PN 13 FL 16 45 | 12 | 8 | 1/2" | 160,0 | 18,0 | 95,5 | 26,0 |
| PN 16 FL 20 45 | 16 | 10 | 5/8" | 160,0 | 22,0 | 107,0 | 29,0 |
| PN 20 FL 16 45 | 19 | 12 | 3/4" | 160,0 | 18,0 | 108,5 | 41,5 |
| PN 20 FL 45 | 19 | 12 | 3/4" | 160,0 | 22,0 | 112,0 | 29,0 |
| PN 25 FL 45 | 25 | 16 | 1" | 100,0 | 28,0 | 130,0 | 34,0 |
| PN 32 FL 45 | 31 | 20 | 1.1/4" | 100,0 | 35,0 | 155,5 | 41,0 |
| PN 40 FL 45 | 38 | 24 | 1.1/2" | 100,0 | 42,0 | 174,5 | 44,0 |

Produktvarianten

PN FL 45 VA Pressnippel, BEL W45°, Edelstahl

Zusatzelemente

VOM Vormontagestutzen