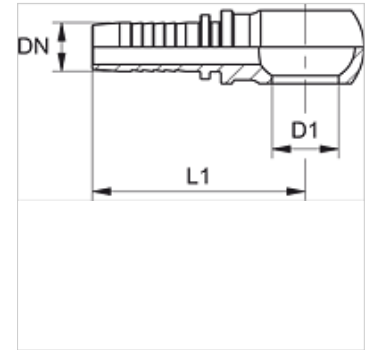


Eigenschaften

| | |
|-----------------------|--|
| Einsatzbereich | Pressnippel für HD 100- bis HD 400-, KP-, TE-Schläuche |
| Anschluss 1 | Ringauge für metrische Hohlschraube |
| Dichtform 1 | Abdichtung durch Kupferring |
| Kürzel | RGN |
| Norm | DIN 7642 |
| Werkstoff | Edelstahl |



Hinweis

Die passende Fassung bitte nach dem Schlauchtyp auswählen.

Artikel

| Bezeichnung | DN | Size | Zoll | Betriebsdruck (bar) | D1 (mm) | für Hohlschraube |
|---------------|----|------|-------|---------------------|---------|------------------|
| PN 06 B 04 VA | 6 | 4 | 1/4" | 200,0 | 10,1 | M 10 |
| PN 06 B VA | 6 | 4 | 1/4" | 200,0 | 12,1 | M 12 |
| PN 06 B 08 VA | 6 | 4 | 1/4" | 200,0 | 14,1 | M 14 |
| PN 08 B 04 VA | 8 | 5 | 5/16" | 200,0 | 10,1 | M 10 |
| PN 08 B 06 VA | 8 | 5 | 5/16" | 200,0 | 12,1 | M 12 |
| PN 08 B VA | 8 | 5 | 5/16" | 200,0 | 14,1 | M 14 |
| PN 08 B 10 VA | 8 | 5 | 5/16" | 200,0 | 16,1 | M 16 |
| PN 10 B 08 VA | 10 | 6 | 3/8" | 200,0 | 14,1 | M 14 |
| PN 10 B VA | 10 | 6 | 3/8" | 200,0 | 16,1 | M 16 |
| PN 10 B 13 VA | 10 | 6 | 3/8" | 200,0 | 18,1 | M 18 |
| PN 13 B 10 VA | 12 | 8 | 1/2" | 200,0 | 16,1 | M 16 |
| PN 13 B VA | 12 | 8 | 1/2" | 200,0 | 18,1 | M 18 |
| PN 13 B 16 VA | 12 | 8 | 1/2" | 200,0 | 22,1 | M 22 |
| PN 16 B VA | 16 | 10 | 5/8" | 200,0 | 22,1 | M 22 |
| PN 20 B VA | 19 | 12 | 3/4" | 200,0 | 26,1 | M 26 |