

PN B VA

Niplu de sertizat, RGN

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|------------------------------|---|
| Domeniul de utilizare | niplu de presare pentru furtunuri HD 100 până la HD 400, KP, TE |
| Racord 1 | Ochi inelar pentru șurub tubular metric |
| Formă de etanșare 1 | Etanșare prin inel de cupru |
| Prescurtare | RGN |
| Standard | DIN 7642 |
| Material | oțel inoxidabil |



Indicație

Vă rugăm alegeți montura corespunzătoare în funcție de tipul furtunului.

Articol

| Denumire | DN | Dimensiune | Țol | Presiune de lucru (bar) | D1 (mm) | pentru șurub tubular |
|---------------|----|------------|-------|-------------------------|---------|----------------------|
| 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 |