



Modelis

Stieņu apvalka blīvējums

Ekspluatācijas spiediens
līdz 10 bar

Slīdes ātrums maks.
1.0 m/s

Temperatūra maks.

90 °C

Temperatūra min.

-30 °C

Darba vides

Minerāleļļa

Ūdens un gaiss

Montāža

atvērtajs rievās B

Materiāls

NBR 75°, Šora cietība A

Izmantošana

Pneimatika

| Toleranz / Tolerance | | | | |
|----------------------|-----|--------|------------|------------|
| d | D | M | A | E |
| H8 / f8 | H10 | ± 0,10 | +0,20 0 | +0,25 0 |

Apraksts

blīvējums ar augstu berzes izturību.

Kombinējams elements blīvējums tīrītājs

Produkts

| Apzīmējums | d | D | h | H | M | A | R |
|--------------|----|----|-----|-----|-------|------|------|
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| NPSL 16 26-7 | 16 | 26 | 7.0 | 9.5 | 28.00 | 8.50 | 1.10 |
| NPSL 18 26-6 | 18 | 26 | 6.0 | 8.5 | 28.00 | 7.50 | 1.10 |
| NPSL 20 30-7 | 20 | 30 | 7.0 | 9.5 | 32.00 | 8.80 | 1.40 |
| NPSL 22 32-7 | 22 | 32 | 7.0 | 9.5 | 34.50 | 8.80 | 1.40 |
| NPSL 25 35-7 | 25 | 35 | 7.0 | 9.5 | 37.50 | 8.80 | 1.40 |
| NPSL 30 40-7 | 30 | 40 | 7.0 | 9.5 | 42.50 | 8.80 | 1.40 |
| NPSL 32 42-7 | 32 | 42 | 7.0 | 9.5 | 44.50 | 8.80 | 1.40 |
| NPSL 40 50-7 | 40 | 50 | 7.0 | 9.5 | 52.50 | 8.80 | 1.40 |