



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|----|--------|
| D | d | E |
| H11 | f8 | ± 0,50 |

Modelis
 Virzuļu komplekts
 Eksploatācijas spiediens
 līdz 10 bar
 Slīdes ātrums maks.
 1.0 m/s
 Temperatūra maks.
 110 °C
 Temperatūra min.
 -30 °C
 Darba vides
 Minerāleļļa
 Ūdens un gaiss
 Montāža
 ar gumijoto pusi bīdīt uz virzuļa kāta izcilni un nostiprināt ar paplāksni un uzgriezni
 Materiāls
 NBR 85°, ar tērauda kodolu, Šora cietība A
 Izmantošana
 Pneimatika

Apraksts

Virzuļu komplekts.

Norādot

Pielaiide: D= H11; d= f8; E= +/-0,5

Produkts

| Apzīmējums | D mm | d mm | P mm | E mm | e mm |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| TDOP 25 | 25 | 8 | 15.6 | 12 | 3.8 |
| TDOP 32 | 32 | 8 | 20.0 | 15 | 3.8 |
| TDOP 40 | 40 | 10 | 27.0 | 18 | 4.8 |
| TDOP 50 | 50 | 10 | 37.0 | 18 | 4.8 |
| TDOP 60 | 60 | 12 | 43.0 | 22 | 6.0 |
| TDOP 63 | 63 | 12 | 43.0 | 22 | 6.0 |
| TDOP 063-1 | 63 | 16 | 43.0 | 22 | 6.0 |
| TDOP 65 | 65 | 12 | 43.0 | 25 | 6.0 |
| TDOP 70 | 70 | 12 | 50.0 | 25 | 6.0 |
| TDOP 80 | 80 | 16 | 55.0 | 24 | 6.0 |
| TDOP 100 | 100 | 20 | 75.0 | 26 | 7.0 |
| TDOP 125 | 125 | 20 | 95.0 | 26 | 9.6 |
| TDOP 160 | 160 | 27 | 129.0 | 30 | 10.8 |
| TDOP 200 | 200 | 27 | 169.0 | 35 | 11.4 |