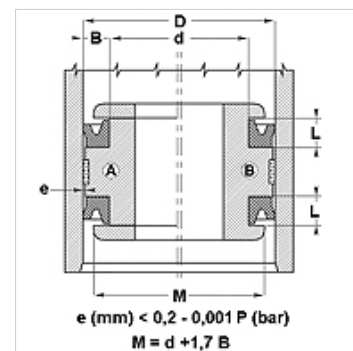


Caracteristici

| | |
|--------------------------|--|
| Tip constructiv | Inel canelat piston |
| Presiune de lucru | până la 80 bari |
| Viteză de alunecare max. | 0,5 m/s |
| Execuție | Țol |
| Temperatură min. | -30 °C |
| Temperatură max. | 100 °C |
| Medii | Uleiuri minerale Apă-aer |
| Montaj | pe pistoane dintr-o singură piesă A pe pistoane din mai multe piese B |
| Material | 75° Shore A NBR |
| Utilizare | Instalație hidraulică + pneumatică |



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|----|------------|
| D | d | L |
| H9 / e8 | h9 | +0,50 0 |

**Indicație**

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

Descriere

Garnitură fără frecare.

Soluție simplă.

Indicații referitoare comandă

În scurt timp pot fi produse garnituri cu un diametru de 20 până la 510 mm.

Articol

| Denumire | D (mm) | d (mm) | L (mm) | H (mm) |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| DDE 50 | 13,00 | 6,70 | 6,30 | 4,76 |