

Caracteristici

| | |
|--------------------------|--|
| Tip constructiv | Inel canelat |
| Presiune de lucru | până la 120 bari |
| Viteză de alunecare max. | 0,5 m/s |
| Execuție | Metric |
| 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 | Garnitură: 90° Shore A NBR |
| Utilizare | Instalație hidraulică + pneumatică |



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|----|-----------|
| d | D | L |
| H8 / f7 | H9 | +0,5 0 |



Indicație

Dimensions see page Rod seals ...

Descriere

Garnitură fără frecare.

Soluție simplă.

Utilizare pentru tije și pistoane

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) |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| DUM 12 05 | 12 | 5 | 6,5 | 5,0 |