

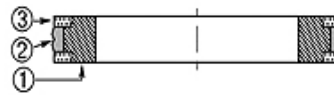
PHD PU

Set brtvi za jednodijelne klipove PHD-PU

HANSA FLEX

Karakteristike

| | |
|----------------------|--|
| Izvedba | Set brtvi za klip |
| Radni tlak | do 400 bara |
| Brzina klizanja max. | 0,5 m/s |
| Temperatura min. | 30 °C |
| Temperatura max. | 80 °C |
| Mediji | Mineralna ulja Emulzije vode |
| Montaža | na jednodijelnim klipovima A na višedijelnim klipovima B |
| Materijal | (1) Statička brtva: NBR (2) Dinamička brtva: PU (3) Potporna brtva: acetal smola |
| Primjena | Hidraulika |



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|-----------|-----------|
| D | d | L |
| H9 | 0 -0,2 | +0,2 0 |



Opis

potrebno malo mjesta
velika otpornost na habanje
brtva koja se ne haba.
visoki otpor ekstruziji.

Napomene uz narudžbu

Brtve promjera 20 do 510 mm možemo brzo proizvesti.

Artikli

| Naziv | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|---------------|-----------|-----------|-----------|
| PHD 100 85-PU | 100 | 85 | 12,5 |
| PHD 110 95-PU | 110 | 95 | 12,5 |