

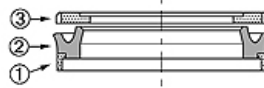
RSE W-AR

Piestové tesnenie, RSE-W-AR

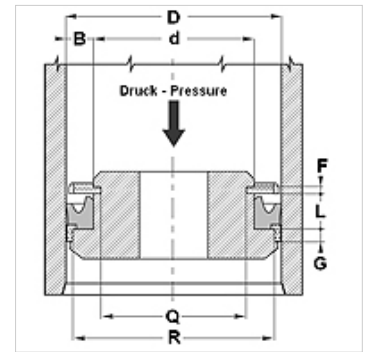
HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-----------------------|--|
| Konštrukcia | Drážkový krúžok piestu |
| Prevádzkový tlak | do 400 bar |
| Rýchlosť kĺzania max. | 0,5 m/s |
| Teplota min. | -30 °C |
| Teplota max. | 80 °C |
| Médiá | Minerálne oleje |
| Montáž | na jednodielnych piestoch |
| Materiál | (1) Vodiaci krúžok: Acetátová živica (2) Tesnenie: PUR (3) Seegerov poistný krúžok: Acetátová živica |
| Použitie | Hydraulika |



| Toleranz / Tolerance | | | | | | |
|----------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| D | d | L | G | F | R | Q |
| H10/ | +0,1 | +0,2 | | +0,20 | 0 | |
| e8 | 0 | 0 | ±0,1 | +0,10 | -0,05 | ±0,10 |



Popis

Vysoká a odolnosť voči oteru
Dobrá tesnosť.
Jednoduché riešenie.

Pokyny pre objednanie

Tesnenia s priemerom 20 až 510 mm môžeme vyhotoviť v krátkom čase.

Výrobok

| Označenie | D: (mm) | d (mm) | D (mm) | G (mm) | F (mm) | R (mm) | Q (mm) |
|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| RSE 40 26-W-AR | 40 | 26 | 9,4 | 6,35 | 3,1 | 35,40 | 21,60 |
| RSE 63 45-W-AR | 63 | 45 | 10,5 | 6,35 | 3,1 | 58,40 | 40,84 |