

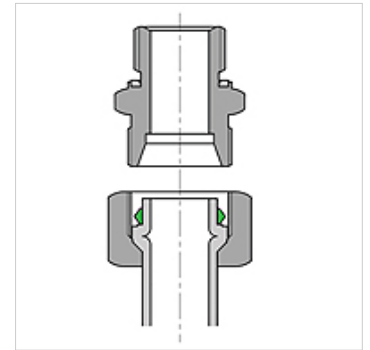
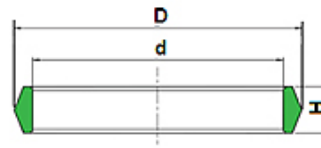
WD WR

Weichdichtung für UEM..WR

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|----------------------|--------------------|
| Bauart | Weichdichtung |
| Werkstoff | FPM 80 Shore |
| Temp. Bereich | -20 °C bis +180 °C |



Artikel

| Bezeichnung | Baureihe | für Gewinde | Ø d1 (mm) | Ø Da (mm) | S (mm) |
|---------------|----------|-------------|--------------|--------------|-----------|
| WD NW 04 L WR | L | M 12 x 1,5 | 6 | 8,0 | 2,7 |
| WD NW 06 L WR | L | M 14 x 1,5 | 8 | 10,0 | 2,7 |
| WD NW 08 L WR | L | M 16 x 1,5 | 10 | 12,2 | 3,0 |
| WD NW 10 L WR | L | M 18 x 1,5 | 12 | 14,2 | 3,0 |
| WD NW 13 L WR | L | M 22 x 1,5 | 15 | 17,2 | 3,0 |
| WD NW 16 L WR | L | M 26 x 1,5 | 18 | 20,2 | 3,0 |
| WD NW 20 L WR | L | M 30 x 2 | 22 | 24,2 | 3,0 |
| WD NW 25 L WR | L | M 36 x 2 | 28 | 30,2 | 3,0 |
| WD NW 32 L WR | L | M 45 x 2 | 35 | 37,8 | 3,5 |
| WD NW 40 L WR | L | M 52 x 2 | 42 | 44,8 | 3,5 |
| WD NW 13 S WR | S | M 24 x 1,5 | 16 | 18,2 | 3,0 |
| WD NW 16 S WR | S | M 30 x 2 | 20 | 23,0 | 3,7 |
| WD NW 20 S WR | S | M 36 x 2 | 25 | 28,0 | 3,7 |
| WD NW 25 S WR | S | M 42 x 2 | 30 | 33,0 | 3,9 |
| WD NW 32 S WR | S | M 52 x 2 | 38 | 40,8 | 3,5 |

ist Ersatzteil zu folgenden Produkten

UEM FM WR Überwurfmutter WALRING