

RKF ORING

Joint torique

HANSA FLEX

Caractéristiques

conçu pour Demi-accouplement fixe pour conduite

Matériau NBR



Article

| Désignation | Gabarit | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | S (mm) |
|--------------------|---------|--------------|--------------|-----------|
| RKF ORING 1-17-2 | 1 | 17 | 21 | 2,0 |
| RKF ORING 1-22-1.5 | 1 | 22 | 25 | 1,5 |
| RKF ORING 2-20-2 | 2 | 20 | 24 | 2,0 |
| RKF ORING 2-25-1.5 | 2 | 25 | 28 | 1,5 |
| RKF ORING 3-37-2 | 3 | 37 | 41 | 2,0 |
| RKF ORING 4-32-3 | 4 | 32 | 38 | 3,0 |
| RKF ORING 4-35-2.5 | 4 | 35 | 40 | 2,5 |
| RKF ORING 5-40-3 | 5 | 40 | 56 | 3,0 |
| RKF ORING 5-47-2.5 | 5 | 47 | 52 | 2,5 |

pièce de rechange pour les produits suivants

RKF HL / RKF HS Demi-accouplement fixe pour conduite