

CR (2,5 - 3,5 mm)

Anillo de obturación de cobre, de 2,5 - 3,5 mm de espesor

Características

Construcción Anillo de obturación

Temperatura min. -50 °C

Temperatura max. 300 °C

Material Cobre



Artículo

| Denominación | d1 (mm) | d2 (mm) | S (mm) |
|-----------------|------------|------------|-----------|
| CR 6.2-17.5-2.5 | 6,20 | 17,50 | 2,50 |
| CR 11-24-2.5 | 11,00 | 24,00 | 2,50 |
| CR 52-60-2.5 | 52,00 | 60,00 | 2,50 |
| CR 60-68-2.5 | 60,00 | 68,00 | 2,50 |
| CR 64-72-2.5 | 64,00 | 72,00 | 2,50 |
| CR 65-74-2.5 | 65,00 | 74,00 | 2,50 |
| CR 75-84-2.5 | 75,00 | 84,00 | 2,50 |
| CR 90-100-2.5 | 90,00 | 100,00 | 2,50 |
| CR 21-27-3 | 21,00 | 27,00 | 3,00 |
| CR 35-42-3.5 | 35,00 | 42,00 | 3,50 |