

Características

apto para Acoplamientos roscados SKF...RO y SKL...RO

Material NBR



Artículo

| Denominación | Tamaño constructivo | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | S (mm) |
|--------------|---------------------|--------------|--------------|-----------|
| SKF ORING 1 | 1 | 12,5 | 16,5 | 2,0 |
| SKF ORING 2 | 2 | 17,0 | 21,0 | 2,0 |
| SKF ORING 3 | 3 | 22,0 | 28,0 | 3,0 |
| SKF ORING 4 | 4 | 28,0 | 34,0 | 3,0 |
| SKF ORING 5 | 5 | 35,0 | 40,0 | 2,5 |
| SKF ORING 6 | 6 | 54,0 | 60,0 | 3,0 |

es pieza de repuesto para los siguientes productos

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| SKF HL / SKF HS | Mitad fija de acoplamiento roscado |
| SKFS HL / SKFS HS | Mitad fija de acoplamiento roscado |
| SKF IR | Mitad fija de acoplamiento roscado |
| SKF IM | Mitad fija de acoplamiento roscado |
| SKF HJ | Mitad fija de acoplamiento roscado |
| SKF SF6 | Mitad fija de acoplamiento roscado |