

Rotule TAPR SIR60-ES-SKF - SIR60-ES-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/rotule/tapr/sir60-es-skf>

| Dimensions d'encadrement | | | Angle de déversement | | Charges de base | | Désignation | |
|--------------------------|----------------|-----|----------------------|----------------|-----------------|-----------|----------------|-----------|
| d | d ₂ | B G | C ₁ | h ₁ | ± | dynamique | statique | |
| mm | max. | ØH | max. | degrés | | C | C ₀ | |
| 60 | 132 | 44 | M50x1,5 | 50,5 | 130 | 6 | 325 | SIR 60 ES |

| Tolérances | |
|----------------|----|
| d ₂ | H7 |
| h ₁ | - |

| Coefficient de pression spécifique | |
|------------------------------------|--|
| Constante de matériau | |

| Vis de cylindre | |
|-----------------|--|
| M16 | |

| Couple de serrage | |
|-------------------|--|
| 45 | |

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| | |
|-----------------|---------------|
| Marque | SKF |
| N° Ean13 | 7316577003683 |
| Diam. intérieur | 60 mm |
| Diam. extérieur | 132 mm |
| Épaisseur | 44 mm |
| Type | TAPR |
| Conditionnement | 1 |

contact@123roulement.be

02 808 18 02

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE