

Rótula SI SIL12-C-SKF - SIL12-C-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rotula/si/sil12-c-skf>

Dimensions	
d	12 mm
d ₂ max.	35 mm
D	12 mm
G	M 12 mm
C ₁ max.	4.5 mm
r ₁	50 mm
r ₂	10 mm
r ₃	18 mm
r ₄	18 mm
r ₅ min.	18 mm
r ₆ max.	89 mm
r ₇	12 mm
r ₈ min.	17 mm
w	17 mm
r ₁ min.	0.3 mm

Données de calcul	
Charge dynamique de base	C 11.4 kN
Charge statique de base	C ₀ 25.5 kN
Facteur de charge dynamique spécifique	K 100 N/mm ²
Constante de matériaux	K ₁₀ 1400

Masse	
Masse embout	0.11 kg

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577003546
Diâmetro interior	12 mm
Diâmetro interior	0.472" inch
Diâmetro exterior	35 mm
Diâmetro exterior	1.378" inch
Espessura	12 mm
Espessura	0.472" inch
Tipo	SI
Peso	100 g
Linha	Rosca esquerda
Lubrificação	com
Carga dinâmica	11.4 kN
Carga estática	25.5 kN
Embalagem	1

contato@123rolamento.pt

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