

Rotule TAPR SIR70-ES-SKF - SIR70-ES-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/rotule/tapr/sir70-es-skf>

Dimensions d'encadrement			Angle de déversement		Charges de base		Désignation
d	d ₂	B	G	C ₁	h ₁	α	Embout à filetage à droite
mm	max.	ØH	max.	degrés	kg		
70	156	49	M65x1,5	55,5	150	6	SIR 70 ES

Charges de base	
C	C ₀
335	450

Tolérances	
d ₂	h ₁
±0,014	±0,014

Coefficient de pression spécifique	
Constante de matière	
M 16	
Couple de serrage	
79	

The technical drawing shows a roller with an inner diameter of 70 mm and an outer diameter of 156 mm. The width is 49 mm. The drawing includes various dimension lines for radii (r_{max} 1, r_{min} 0,5), chamfers (C_{max} 0,5, C_{min} 0,2), and other specific features like the chamfered end (h₁ 150) and the chamfered end (h₂ 10). The roller is shown in a cross-section view and a side view.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577106728
Diam. intérieur	70 mm
Diam. extérieur	156 mm
Épaisseur	49 mm
Type	TAPR
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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