

Cuscinetti a rulli C2207-TN9-SKF - C2207-TN9-SKF

<https://www.123cuscinetti.it/cuscinetti-supporti/cuscinetti-rulli/rulli/c2207-tn9-skf>

Dimensions			
d	35	mm	
D	72	mm	
B	23	mm	
r_2	44.8	mm	
D_1	50.7	mm	
r_1	max. 0.7	mm	
$r_{1,2}$	max. 1.1	mm	
Dimensions d'appui			
r_1	max. 0.42	mm	
r_2	max. 44.8	mm	
r_3	max. 58.5	mm	
D_3	max. 65	mm	
C_3	max. 0.1	mm	
r_3	max. 1	mm	
* Une valeur négative pour C_3 est théorique.			
Données de calcul			
Charge dynamique de base	C	83	kN
Charge statique de base	C_0	80	kN
Limite de fatigue	P_0	9.3	kN
Vitesse de référence		9500	tr/min
Vitesse limite		13000	tr/min
Coefficient de défaut d'alignement	k_1	0.094	
Facteur du jeu de fonctionnement	k_2	0.121	
Masse			
Masse du roulement		0.46	kg

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316571209265
Diametro interno	35 mm
Diametro esterno	72 mm
Spessore	23 mm
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.it

+33 3 59 36 04 90

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