

Roulement à rouleaux NUP207-ECJ-SKF - NUP207-ECJ-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nup207-ecj-skf>

Dimension			
	d	35	mm
	D	72	mm
	B	17	mm
	d ₁	48.1	mm
	D ₁	60.33	mm
	F	44	mm
	r _{1.3}	min. 1.1	mm
	r _{1.4}	min. 0.6	mm
Dimension d'appui			
	d ₂	min. 41.8	mm
	d ₃	min. 50	mm
	D ₂	max. 65.1	mm
	f ₂	max. 1	mm
Données de calcul			
Charge dynamique de base	C	56	kN
Charge statique de base	C ₀	48	kN
Limite de fatigue	P _e	6.1	kN
Vitesse de référence		11000	tr/min
Vitesse limite		12000	tr/min
Coefficient de calcul	k ₁	0.15	
Calcul de data			
Calcul de la charge : Valeur limite	e	0.2	
Calcul de la charge : Coefficient de calcul	Y	0.8	
Masse			
Masse du roulement		0.32	kg

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577034779
Diam. intérieur	35 mm
Diam. extérieur	72 mm
Épaisseur	17 mm
Charge dynamique	56 kN
Charge statique	48 kN
Conditionnement	-

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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