

Roulement à rouleaux NN3010-KTN-SP-SKF - NN3010-KTN-SP-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nn3010-ktn-sp-skf>

Dimensions	
d	55 mm
D	80 mm
B	23 mm
d ₁	61.5 mm
E	22.5 mm
r _{1,2}	1 mm
r _{1,2}	0.6 mm
α	max. 1.5 mm
Angle conique, conicité 0:12	

Dimensions d'appui	
d _{1s}	min. 55 mm
D _{1s}	min. 74 mm
D _{2s}	max. 75 mm
d _{2s}	71.4 mm

Données de calcul	
Charge dynamique de base	C 52.8 kN
Charge statique de base	C ₀ 73.5 kN
Limite de fatigue	P ₀ 8.5 kN
Vitesse nominale pour lubrification à la graisse	10000 rpm
Vitesse maximale pour lubrification au huile	13000 rpm
Quantité de graisse de référence	G _{ref} 2.7 g/m ²
Rigidité radiale statique (valeur indicative)	1040 N/mm

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3616060821744
Diam. intérieur	50 mm
Diam. extérieur	80 mm
Épaisseur	23 mm
Vitesse limite	13000 rpm
Poids	420 g
Charge dynamique	52.8 kN
Charge statique	73.5 kN
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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