

## Cuscinetti a rulli NN3010-TN-SP-SKF - NN3010-TN-SP-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-rulli/rulli/nn3010-tn-sp-skf>

123BEARING

Diagram showing dimensions for NN 3010 TN/SP bearings, including internal and external diameters, widths, and load capacities.

Dimensions		
d	50	mm
D	80	mm
B	23	mm
d <sub>1</sub>	61.3	mm
E	72.5	mm
r <sub>1,2</sub>	1	mm
s	1.5	mm

  

Dimensions d'appui		
D <sub>1</sub>	min. 55	mm
D <sub>2</sub>	min. 74	mm
D <sub>3</sub>	max. 75	mm
r <sub>3</sub>	max. 1	mm
d <sub>3</sub>	71.4	mm

  

Données de calcul		
Charge dynamique de base	C	52.8 kN
Charge statique de base	C <sub>0</sub>	73.5 kN
Limite de fatigue	F <sub>0</sub>	8.5 kN
Vitesse maximale pour lubrification à la graisse		11000 tr/min
Vitesse maximale pour lubrification au huile		13000 tr/min
Quantité de graisse de référence	G <sub>ref</sub>	2.7 cm <sup>3</sup>
Rigidité radiale statique (valeur indicative)		1040 N/mm

  

Masse		
Masse du roulement		0.42 kg

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316572120613
Diametro interno	50 mm
Diametro esterno	80 mm
Spessore	23 mm
Carico dinamico	52.8 kN
Carico statico	73.5 kN
Imballaggio	1

[contatto@123cuscinetti.ch](mailto:contatto@123cuscinetti.ch)

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