

Roulement à rouleaux N414-SKF - N414-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/n414-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Désignation	Rague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Désignation
70	180	42	229	240	N 414

* Roulement SKF Explorer

The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing with the following dimensions: d = 70 mm, D = 180 mm, B = 42 mm. It also indicates a dynamic load rating C = 229 kN and a static load rating C₀ = 240 kN. The bearing is identified as N 414. The drawing includes details for the inner and outer rings, rollers, and cage, with various diameters and widths specified for different components.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577110336
Diam. intérieur	70 mm
Diam. extérieur	180 mm
Épaisseur	42 mm
Poids	5460 g
Conditionnement	1

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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