

Roulement à rouleaux N317-ECP-SKF - N317-ECP-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/n317-ecp-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base		Désignation	Rague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Désignation
mm			kN		
85	180	41	340	335	N 317 ECP *

* Roulement SKF Explorer

The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing with the following dimensions: d = 85 mm, D = 180 mm, B = 41 mm. It also indicates a shoulder diameter of 85 mm and a shoulder width of 25 mm. The drawing includes a note for the coefficient of friction: Coefficient de frottement f = 0,0015.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577051905
Diam. intérieur	85 mm
Diam. extérieur	180 mm
Épaisseur	41 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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