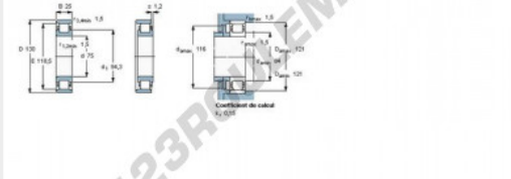


## Roulement à rouleaux N215-ECP-SKF - N215-ECP-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/n215-ecp-skf>

Dimensions d'encadrement			Charges de base		Désignation	Rague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C <sub>0</sub>	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm			kN			
75	130	25	150	156	N 215 ECP *	-



The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing with the following dimensions: inner diameter d = 75 mm, outer diameter D = 130 mm, and thickness B = 25 mm. It also indicates a shoulder diameter of 118 mm and a shoulder width of 15 mm. The drawing includes a note for the coefficient of axial clearance: Coefficient de axialité = 0,021.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577056641
Diam. intérieur	75 mm
Diam. extérieur	130 mm
Épaisseur	25 mm
Poids	1265 g
Conditionnement	1

[contact@123roulement.com](mailto:contact@123roulement.com)

03 59 36 04 90

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