

Roulement à rouleaux NU318-ECP-SKF - NU318-ECP-SKF

<https://www.123roulement.ca/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu318-ecp-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base		Désignation	Rague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Désignation
mm			kN		
90	190	43	365	360	NU 318 ECP *
					H3 318 EC

* Roulement SKF Explorer

The technical drawing shows three views of the roller bearing: a front view, a side view, and a cross-section. Key dimensions are labeled: d=90 mm, D=190 mm, B=43 mm, C=365 mm, and C₀=360 mm. The drawing also indicates the bearing is a SKF Explorer roller bearing with a designation of NU 318 ECP and a cage designation of H3 318 EC.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577039941
Diam. intérieur	90 mm
Diam. extérieur	190 mm
Épaisseur	43 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.ca

+33 359 360 490

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