

Roulement à rouleaux NU218-ECM-SKF - NU218-ECM-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu218-ecm-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	dynamique C _d	statique C _g	Désignation
mm			kN		
90	160	30	208	220	NU 218 ECM *

* Roulement SKF Explorer

The technical drawing shows the bearing's geometry with dimensions: d=90mm, D=160mm, B=30mm. It also indicates the dynamic load capacity C_d=208kN and static load capacity C_g=220kN. The drawing includes details of the inner and outer rings, rollers, and the cage. A watermark '123ROULEMENT' is visible across the drawing.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577040602
Diam. intérieur	90 mm
Diam. extérieur	160 mm
Épaisseur	30 mm
Poids	2730 g
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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