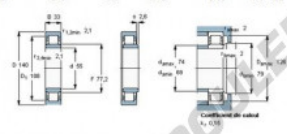


Roulement à rouleaux NU411-SKF - NU411-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu411-skf>

Dimensions d'encastrement		Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	dynamique	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm			C	C ₀	
55	140	33	142	140	NU 411



The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing. Key dimensions are labeled: d = 55 mm (inner diameter), D = 140 mm (outer diameter), B = 33 mm (width), and r = 2.6 mm (fillet radius). It also indicates the number of rollers (z = 11) and the roller diameter (D_r = 11 mm). The drawing includes a detail of the roller and the cage, and a note 'Conditionnement en boîte' (boxed condition).

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3663952246932
Diam. intérieur	55 mm
Diam. extérieur	140 mm
Épaisseur	33 mm
Poids	2510 g
Conditionnement	1

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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