

## Rolamento autocompensador de rolos 22316-E-SKF - 22316-E-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-rolos/rotula/22316-e-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	
mm	170	58	490	540	3000	Roulement SKF Explorer
80						22316 E *

  

Technical drawing showing dimensions: d=80, D=170, B=58, C=490, C<sub>0</sub>=540, V<sub>ref</sub>=3000. Coefficients: e=0,35, Y<sub>1</sub>=1,9, Y<sub>2</sub>=2,9, Y<sub>0</sub>=1,9.

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316576654138
Diâmetro interior	80 mm
Diâmetro exterior	170 mm
Espessura	58 mm
Velocidade-limite	3000 rpm
Peso	6258 g
Carga dinâmica	516 kN
Carga estática	540 kN
Embalagem	1
Padrão	Nenhuma norma

[contato@123rolamento.pt](mailto:contato@123rolamento.pt)

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