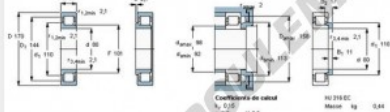


## Roulement à rouleaux NJ316-ECP-SKF - NJ316-ECP-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nj316-ecp-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Désignation		Bague d'épaulement	
d	D	B	C	dynamique	statique	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm			kN	kN			
80	170	39	300	290	-	NJ 316 ECP	HJ 316 EC



Technical drawing showing the bearing dimensions and internal components. Dimensions include: d=80, D=170, B=39, C=300, d1=27, r1=1.5, r2=1.5, r3=1.5, r4=1.5, r5=1.5, r6=1.5, r7=1.5, r8=1.5, r9=1.5, r10=1.5, r11=1.5, r12=1.5, r13=1.5, r14=1.5, r15=1.5, r16=1.5, r17=1.5, r18=1.5, r19=1.5, r20=1.5, r21=1.5, r22=1.5, r23=1.5, r24=1.5, r25=1.5, r26=1.5, r27=1.5, r28=1.5, r29=1.5, r30=1.5, r31=1.5, r32=1.5, r33=1.5, r34=1.5, r35=1.5, r36=1.5, r37=1.5, r38=1.5, r39=1.5, r40=1.5, r41=1.5, r42=1.5, r43=1.5, r44=1.5, r45=1.5, r46=1.5, r47=1.5, r48=1.5, r49=1.5, r50=1.5, r51=1.5, r52=1.5, r53=1.5, r54=1.5, r55=1.5, r56=1.5, r57=1.5, r58=1.5, r59=1.5, r60=1.5, r61=1.5, r62=1.5, r63=1.5, r64=1.5, r65=1.5, r66=1.5, r67=1.5, r68=1.5, r69=1.5, r70=1.5, r71=1.5, r72=1.5, r73=1.5, r74=1.5, r75=1.5, r76=1.5, r77=1.5, r78=1.5, r79=1.5, r80=1.5, r81=1.5, r82=1.5, r83=1.5, r84=1.5, r85=1.5, r86=1.5, r87=1.5, r88=1.5, r89=1.5, r90=1.5, r91=1.5, r92=1.5, r93=1.5, r94=1.5, r95=1.5, r96=1.5, r97=1.5, r98=1.5, r99=1.5, r100=1.5. Coefficient of contact: 1.02, Y1.0, Y2.0, Y3.0, Y4.0, Y5.0, Y6.0, Y7.0, Y8.0, Y9.0, Y10.0, Y11.0, Y12.0, Y13.0, Y14.0, Y15.0, Y16.0, Y17.0, Y18.0, Y19.0, Y20.0, Y21.0, Y22.0, Y23.0, Y24.0, Y25.0, Y26.0, Y27.0, Y28.0, Y29.0, Y30.0, Y31.0, Y32.0, Y33.0, Y34.0, Y35.0, Y36.0, Y37.0, Y38.0, Y39.0, Y40.0, Y41.0, Y42.0, Y43.0, Y44.0, Y45.0, Y46.0, Y47.0, Y48.0, Y49.0, Y50.0, Y51.0, Y52.0, Y53.0, Y54.0, Y55.0, Y56.0, Y57.0, Y58.0, Y59.0, Y60.0, Y61.0, Y62.0, Y63.0, Y64.0, Y65.0, Y66.0, Y67.0, Y68.0, Y69.0, Y70.0, Y71.0, Y72.0, Y73.0, Y74.0, Y75.0, Y76.0, Y77.0, Y78.0, Y79.0, Y80.0, Y81.0, Y82.0, Y83.0, Y84.0, Y85.0, Y86.0, Y87.0, Y88.0, Y89.0, Y90.0, Y91.0, Y92.0, Y93.0, Y94.0, Y95.0, Y96.0, Y97.0, Y98.0, Y99.0, Y100.0.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577109552
Diam. intérieur	80 mm
Diam. extérieur	170 mm
Épaisseur	39 mm
Conditionnement	1

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

02 808 18 02

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