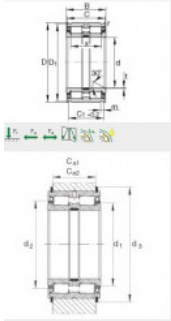


Roller bearing SL045011-PP-INA - SL045011-PP-INA

<https://www.123bearing.eu/bearing-housing/roller-bearing/roller/sl045011-pp-ina>



d	55 mm
D	90 mm
B	46 mm
α	30 ° Angle du chanfrein
C	45 mm
C ₁	40,2 mm Tolérance +0,2
C ₁₁	35 mm cote de montage pour anneau d'arrêt WRE (ne fait pas partie de la livraison) Tolérance -0,2
C ₁₂	34 mm cote de montage pour anneau d'arrêt selon DIN 471 (ne fait pas partie de la livraison) Tolérance -0,2
D ₁	87,4 mm Tolérance +0,2
d ₁	66,6 mm
d ₂	73 mm
d ₃	39 mm Diamètre extérieur de l'anneau d'arrêt WRE
m	3,2 mm
r _{ext}	0,6 mm
t	1 mm
X	36 mm entreaxe éléments roulants
m	1,18 kg masse
C _d	120000 N charge dyn. de base, radiale
C ₀	185000 N charge statique de base, radiale
C _{0r}	25500 N charge limite radiale à la fatigue
n _{0.1}	1800 1/min vitesse limite pour lubrif. à la graisse
WRE90	désignation de l'anneau d'arrêt WRE (ne fait pas partie de la livraison)
90X3	désignation de l'anneau d'arrêt selon DIN 471 (ne fait pas partie de la livraison)

PRODUCT FEATURES

Brand	INA
N° Ean13	4012802071474
Inside diameter	55 mm
Inside diameter	2.165" inch
Outside diameter	90 mm
Outside diameter	3.543" inch
Thickness	46 mm
Thickness	1.811" inch
Weight	1811 g
Dynamic load	120 kN
Static load	186 kN
Packaging	1
Standard	No standard

contact@123bearing.eu

+33 359 36 04 90

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