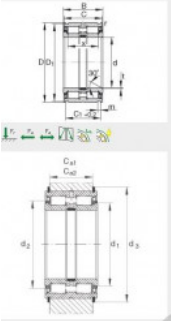


Roulement à rouleaux SL045011-PP-INA - SL045011-PP-INA

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/sl045011-pp-ina>



d	55 mm
D	90 mm
B	46 mm
	30 ° Angle du chanfrein
C	45 mm
C ₁	40,2 mm Tolérance +0,2
C ₂	35 mm cote de montage pour anneau d'arrêt WRE (ne fait pas partie de la livraison) Tolérance -0,2
C ₃	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	68,6 mm
d ₂	73 mm
d ₃	90 mm Diamètre extérieur de l'anneau d'arrêt WRE
m	3,2 mm
r _s	0,6 mm
f	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)

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	INA
N° Ean13	4012802071474
Diam. intérieur	55 mm
Diam. intérieur	2.165" inch
Diam. extérieur	90 mm
Diam. extérieur	3.543" inch
Epaisseur	46 mm
Epaisseur	1.811" inch
Poids	1811 g
Charge dynamique	120 kN
Charge statique	186 kN
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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