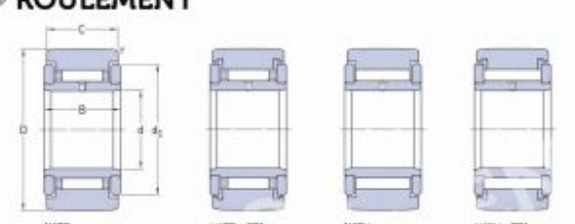


Rodillo de apoyo NATR15-X-PP-A-SKF NATR15-X-PPA-SKF

LE BON ROULEMENT



Dimensions							Mass	Designation
D	d	C	B	d ₁	F	F _{1,2}		
mm							kg	-
35	15	18	19	27	0,6	-	0,1	NATR 15
	15	18	19	27	0,6	-	0,1	NATR 15 PPA
	15	18	19	27	0,6	-	0,11	NATV 15
	15	18	19	27	0,6	-	0,11	NATV 15 PPA

Designation	Basic load ratings		Fatigue load limit	Maximum radial forces		Limiting speed
	dynamic	static	P ₀	dynamic F _r	static F ₀	
-	kN		kN	kN	kN	rpm
NATR 15	9,52	11,7	1,56	11,4	16,3	4 000
NATR 15 PPA	9,52	11,7	1,56	11,4	16,3	4 000
NATV 15	15,3	23,2	2,7	14,6	20,8	2 600
NATV 15 PPA	12,3	23,2	2,7	14,6	20,8	2 600



Rodillo de apoyo NATR15-X-PP-A-SKF

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	15
D - Diámetro exterior (mm)	35
C - Espesor (mm)	19
Marca	SKF
Tipo del rodamiento	Rodillo de apoyo de agujas
Tipo de sellado	Doble estanco plástico (2RS, 2RS1, DDU, LLU, EE)
Tipo de jaula	Acero
Especificaciones	Jaula exterior plana
Rodamiento serie	NATR
Unidad de venta	pieza

