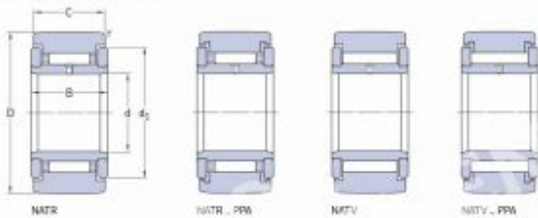


Rodillo de apoyo NATR12-SKF

NATR12-SKF

LE BON ROULEMENT



Dimensions							Mass	Designation
D	d	C	B	d ₁	F	F ₁₂		
mm							kg	-
32	12	14	15	25	0,6	-	0,071	NATR 12
	12	14	15	25	0,6	-	0,071	NATR 12 PPA
	12	14	15	25	0,6	-	0,072	NATV 12
	12	14	15	25	0,6	-	0,072	NATV 12 PPA

Designation	Basic load ratings		Fatigue load limit	Maximum radial forces		Limiting speed
	dynamic	static		dynamic	static	
-	C	C ₀	P ₀	F _r	F _{0r}	r/min
NATR 12	6,6	8,5	0,95	7,65	30,8	4 500
NATR 12 PPA	6,6	8,5	0,95	7,65	30,8	4 500
NATV 12	9,35	15,3	1,76	10,6	15	3 000
NATV 12 PPA	9,35	15,3	1,76	10,6	15	3 000



Rodillo de apoyo NATR12-SKF

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	12
D - Diámetro exterior (mm)	32
C - Espesor (mm)	15
Marca	SKF
Tipo del rodamiento	Rodillo de apoyo de agujas
Tipo de sellado	No estanco
Tipo de jaula	Acero
Especificaciones	Jaula exterior abombada
Rodamiento serie	NATR
Unidad de venta	pieza

