

Rodamiento de rodillos cilíndricos NNU4924-S-M-SP-FAG

NNU4924-S-M-SP-FAG

LE BON ROULEMENT

d	120 mm
D	165 mm
B	45 mm
D_s (max)	154,5 mm Tolerance : H12
d_s (min)	133,4 mm Tolerance : h12
r_s	3,2 mm
F	134,5 mm
r_e	6,5 mm
r_e (max)	1,1 mm
r_e (min)	1 mm
a	2,3 mm déplacement axial par rapport à la position centrale
m	2,78 kg = masse
C_d	175000 N charge dyn. de base, radiale
C₀	340000 N charge statique de base, radiale
n₀ (lub)	4750 1/min vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n₀ (oil)	6000 1/min Vitesse limite pour lubrification minimale à l'huile
C₁₀	40500 N charge limite radiale à la fatigue



Rodamiento de rodillos cilíndricos NNU4924-S-M-SP-FAG

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	120
D - Diámetro exterior (mm)	165
C - Espesor (mm)	45
Marca	FAG
Tipo del rodamiento	Con rodillos cilíndricos
Juego	Estándar
Tipo de sellado	No estanco
Tipo de jaula	Macisa latón
Agujero	Cilíndrico/a
Rodamiento serie	NNU4900
Unidad de venta	pieza

