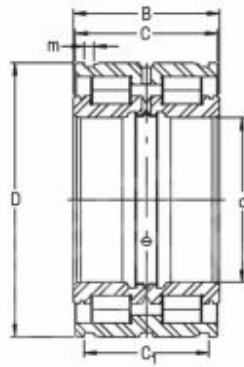


Rodamiento de rodillos cilíndricos SL045026-PP-2NR-C3-INA

SL045026-PP-2NR-C3-INA



PART NUMBER	SHAFT d	SHAFT d	OD D	OD D	WIDTH INNER RING B	WIDTH INNER RING B	WIDTH OUTER RING C	WIDTH OUTER RING C	WEIGHT PER PIECE	WEIGHT PER PIECE
	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	lb	kg
SL04 5026	0.118	30	7.874	200	3.740	95	3.751	94	23.15	10.5

DYN. CAP. C	DYN. CAP. C	STAT. CAP. C ₀	STAT. CAP. C ₀	GRINDING C _u	GRINDING C _u	GRINDING WIDTH d ₁	GRINDING WIDTH d ₁	SHAFT FINISH	SPEED LIMIT RPM	PART NUMBER
lb	mm	lb	mm	inch	mm	inch	mm		rpm	
124.000	550	220.000	980	3.276	83.3	0.106	4.3	HRG200	2000	SL04 5026



Rodamiento de rodillos cilíndricos SL045026-PP-2NR-C3-INA

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	130
D - Diámetro exterior (mm)	200
C - Espesor (mm)	95
Marca	INA
Tipo del rodamiento	Con rodillos cilíndricos
Juego	Alta velocidad (C3, J30)
Tipo de sellado	Doble estanco plástico (2RS, 2RS1, DDU, LLU, EE)
Especificaciones	Ranura de clips + clips
Rodamiento serie	SL
Unidad de venta	pieza

