

Rodamientos de rodillos cónicos 32205-XL

(Serie 322)

medidas principales según DIN ISO 355 / DIN 720, despiezable, ajustado o dispuesto en parejas

Esta hoja de datos sólo es una vista general de medidas y capacidades de carga del producto seleccionado. Tenga en cuenta, sin falta, todas las indicaciones de estas páginas. Para muchos productos encontrará más información bajo el apartado "Descripción" del menú. Además puede solicitar amplio material de información a través de la Solicitud de catálogos (https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/en/news_media/index.jsp) o por teléfono +49 91 32 82 - 28 97.

d	25 mm
D	52 mm
T	19,25 mm
a	14 mm ≈
B	18 mm
C	16 mm
C _{a min}	3 mm
C _{b min}	3 mm
d ₁	39,5 mm ≈
D _{a max}	46 mm
d _{a max}	31 mm

Da min	44 mm	
Db min	48 mm	
db min	31 mm	
r1, 2 min	1 mm	
r3, 4 min	1 mm	
ra max	1 mm	
rb max	1 mm	
m	0,186 kg	≈ Peso
Cr	47500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C0r	45000 N	Capacidad de carga estática, radial
Cur	6800 N	Carga límite de fatiga, radial
nG	15900 1/min	Velocidad límite
nθr	8000 1/min	Velocidad de referencia
e	0,36	
Y	1,67	
Y0	0,92	
	T2CD025	Designación comparativa según DIN ISO 355

