



Rodamiento oscilante de rodillos

22326-E1-XL-T41D (Serie 223..-E1-T41A)

para solicitaciones oscilantes, con tolerancias de diámetro reducidas

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 | 130 mm |
| D | 280 mm |
| B | 93 mm |
| | |
| D ₁ | 239,5 mm |
| d ₂ | 162,2 mm |
| D _{a max} | 263 mm |
| d _{a min} | 147 mm |
| d _s | 9,5 mm |
| r _s | 17,7 mm |
| r _{a max} | 3 mm |
| r _{min} | 4 mm |

| | | |
|-----------------|------------|-------------------------------------|
| m | 28 kg | Peso |
| C _r | 1250000 N | Capacidad de carga dinámica, radial |
| C _{0r} | 1370000 N | Capacidad de carga estática, radial |
| C _{ur} | 120000 N | Carga límite de fatiga, radial |
| n _G | 2650 1/min | Velocidad límite |
| n _{gr} | 1820 1/min | Velocidad de referencia |
| e | 0,33 | |
| Y ₁ | 2,06 | |
| Y ₂ | 3,06 | |
| Y ₀ | 2,01 | |

