

**NUTR25**

## Rodillo de apoyo

Yoke type track rollers NUTR...-A, double row cylindrical roller bearings with particularly thick-walled outer ring, full complement cylindrical roller set and an inner ring, the outer ring is guided axially by the rolling elements, labyrinth seals on both sides

## Información técnica



## Variante de su producto actual

Obturaciones	2LB	Labyrinth seals on both sides
Perfil del anillo exterior	IOP	Optimized INA-profile
Función de relubricación	IR	Via inner ring

## Medidas principales y datos de rendimiento

d	25 mm	Diámetro del agujero
D	52 mm	Diámetro exterior
B	25 mm	Anchura del anillo interior
$C_{r w}$	29.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r w}$	41.500 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur w}$	5.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_{D G}$	4.200 1/min	Velocidad en la lubricación permanente con grasa
$F_{0r per}$	34.000 N	Carga estática permisible, radial
$F_{r per}$	17.100 N	Carga dinámica permisible anillo exterior, radial
$\approx m$	0,279 kg	Peso

## Medidas

C	24 mm	Ancho del anillo exterior
$d_2$	31 mm	Diámetro del tope del disco de fricción
$r_{min}$	1 mm	Medidas mínimas del chaflán
$r_1 min$	0,5 mm	Medidas mínimas del chaflán