

#### FAG

# N315-E-XL-M1-C3 □

Roulement à rouleaux cylindriques

Roulement à rouleaux cylindriques N3.-E-M1, avec cage, à une rangée, palier libre, 0 bords à la bague extérieure (lisse), 2 bords à la bague intérieure, forme N3

# Information technique



# Votre alternative produit actuelle

Cage	M1	Cage laiton en deux parties guidée sur les rouleaux
classe de tolérance	PN	Normal
identificateur de modification	Е	Increased Capacity Design
jeu radial	C3 (Group 3)	Internal clearance larger than CN
Nombre de rangées d'éléments roulants	1	Single-row design

## dimensions principale & données de performance

d	75 mm	Alésage
D	160 mm	Diamètre extérieur
В	37 mm	Largeur
C <sub>r</sub>	285.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C Or	265.000 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	46.500 N	Limite à la fatigue, radiale
≈m	3,64 kg	Poids

#### Cotes de montage

Da	148 mm	diamètre maximum épaulement du logement
<sup>r</sup> a1 max	2 mm	Rayon de gorge maximum

#### Dimensions

<sup>r</sup> 1 min	2,1 mm	Dimension minimum de chanfrein
Е	143 mm	Diamètre de piste bague extérieure



# Afficher les détails du produit dans medias

## Plage de température

T <sub>min</sub>	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T <sub>max</sub>	150 °C	Température de fonctionnement max.

#### Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile



Ouvert