



# Kegelrollenlager 320/32-X (Baureihe 320..-X)

Hauptabmessungen nach DIN ISO 355 / DIN 720,  
zerlegbar, angestellt oder paarweise

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogauswahl (<http://www.fag.de/content.fag.de/de/mediathek/library/library.jsp>) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

d	32 mm
D	58 mm
T	17 mm
a	14 mm ≈
B	17 mm
C	13 mm
Ca	3 mm
min	
Cb	4 mm
min	
d <sub>1</sub>	46,5 mm ≈
Da	52 mm
max	
da	38 mm
max	
Da	50 mm
min	
Db	55 mm
min	
db	38 mm
min	
r <sub>1,2</sub>	1 mm
min	
r <sub>3,4</sub>	1 mm
min	

$r_{a\max}$	1 mm
$r_{b\max}$	1 mm
$m$	0,197 kg $\approx$ Gewicht
$C_r$	39000 N dynamische Tragzahl, radial
$C_{0r}$	48500 N statische Tragzahl, radial
$e$	0,45
$Y$	1,32
$Y_0$	0,73
$C_{ur}$	5600 N Ermüdungsgrenzbelastung, radial
$n_G$	12600 1/min Grenzdrehzahl
$n_B$	7500 1/min Bezugsdrehzahl
	T4CC032 Vergleichsbezeichnung nach DIN ISO 355



