



Stützrollen STO25 (Baureihe STO)

ohne Axialführung, Außenring ohne Borde

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 Katalogbestellung (http://www.ina.de/content.ina.de/de/mediathek/library/library.jsp) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

d	25 mm
D	52 mm
В	16 mm
С	15,8 mm
E	37 mm
F	30 mm Laufbahndurchmesser des Innenrings
R	500 mm Balligkeitsradius
ſmin	0,3 mm
m	177 g Gewicht
Cr	16400 N wirksame dynamische Tragzahl als Laufrolle (radial)
w	
C0r	23200 N wirksame statische Tragzahl als Laufrolle (radial)
w	
Cur	3300 N Ermüdungsgrenzbelastung
w	
nD	1800 1/min Drehzahl (bei Dauerbetrieb und bei Fettschmierung)
G	



