



Stützrollen STO12 (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	12 mm
D	32 mm
В	12 mm
С	11,8 mm
E	22 mm
F	16 mm Laufbahndurchmesser des Innenrings
R	500 mm Balligkeitsradius
rmin	0,3 mm
m	57 g Gewicht
Cr	9000 N wirksame dynamische Tragzahl als Laufrolle (radial)
w	
C0r	10300 N wirksame statische Tragzahl als Laufrolle (radial)
w	
Cur	1530 N Ermüdungsgrenzbelastung
	4500 1/min Drahzahl (hai Dauarhatriah und hai Eattachmiarung)
nD G	4500 1/min Drehzahl (bei Dauerbetrieb und bei Fettschmierung)



