

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS 1.4310 EDELSTAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN320S
Lager-Außendurchmesser (mm)	320
Borrelly Teilenummer	PDD318288200110
Werkstoff	Edelstahl 1.4310
Standard-Referenzen für das Lager	6236 6330
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	320
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	282.7
Materialstärke ±10% (mm)	2.00
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	15.6
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 5,40 und 4,00
Ungefähre Federrate (N/mm)	93