

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS 1.4310 EDELSTAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN190S
Lager-Außendurchmesser (mm)	190
Borrelly Teilenummer	PDD189169150110
Werkstoff	Edelstahl 1.4310
Standard-Referenzen für das Lager	6221 6318 6415
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	190
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	165.7
Materialstärke ±10% (mm)	1.50
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	7.5
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 3,50 und 2,50
Ungefähre Federrate (N/mm)	135