

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS 1.4310 EDELSTAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN230S
Lager-Außendurchmesser (mm)	230
Borrelly Teilenummer	PDD228203150110
Werkstoff	Edelstahl 1.4310
Standard-Referenzen für das Lager	6226
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	230
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	199.0
Materialstärke ±10% (mm)	1.50
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	10.9
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 4,20 und 3,00
Ungefähre Federrate (N/mm)	98