

# BORRELLY WELLENSCHEIBEN



## DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN85
Lager-Außendurchmesser (mm)	85
Borrelly Teilenummer	PDD085070050XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	6209
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	85
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	67.6
Materialstärke ±10% (mm)	0.50
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	5.1
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 2,40 und 1,60
Ungefähre Federrate (N/mm)	50