

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN75
Lager-Außendurchmesser (mm)	75
Borrelly Teilenummer	PDD074060040XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	6009
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	75
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	57.7
Materialstärke ±10% (mm)	0.40
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	5.4
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 2,30 und 1,50
Ungefähre Federrate (N/mm)	37