

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN52NF
Lager-Außendurchmesser (mm)	52
Borrelly Teilenummer	PED051039025XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	6205 6304
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	52
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	37.5
Materialstärke ±10% (mm)	0.25
Anzahl der Wellen	5
Ungefähre freie Höhe (mm)	3.0
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 1,80 und 1,10
Ungefähre Federrate (N/mm)	66