

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN52AF
Lager-Außendurchmesser (mm)	52
Borrelly Teilenummer	PDD051040030XT
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)	38.3
Materialstärke ±10% (mm)	0.30
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	3.9
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 1,80 und 1,10
Ungefähre Federrate (N/mm)	41