

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN13
Lager-Außendurchmesser (mm)	13
Borrelly Teilenummer	PDD013010015XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	EL4-624
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	13
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	9.6
Materialstärke ±10% (mm)	0.15
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	0.7
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 0,50 und 0,30
Ungefähre Federrate (N/mm)	67