

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN22NF
Lager-Außendurchmesser (mm)	22
Borrelly Teilenummer	PCD022018025XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	EL8-608 R7-627
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	22
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	17,5
Materialstärke ±10% (mm)	0,25
Anzahl der Wellen	3
Ungefähre freie Höhe (mm)	1,8
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 0,80 und 0,40
Ungefähre Federrate (N/mm)	23