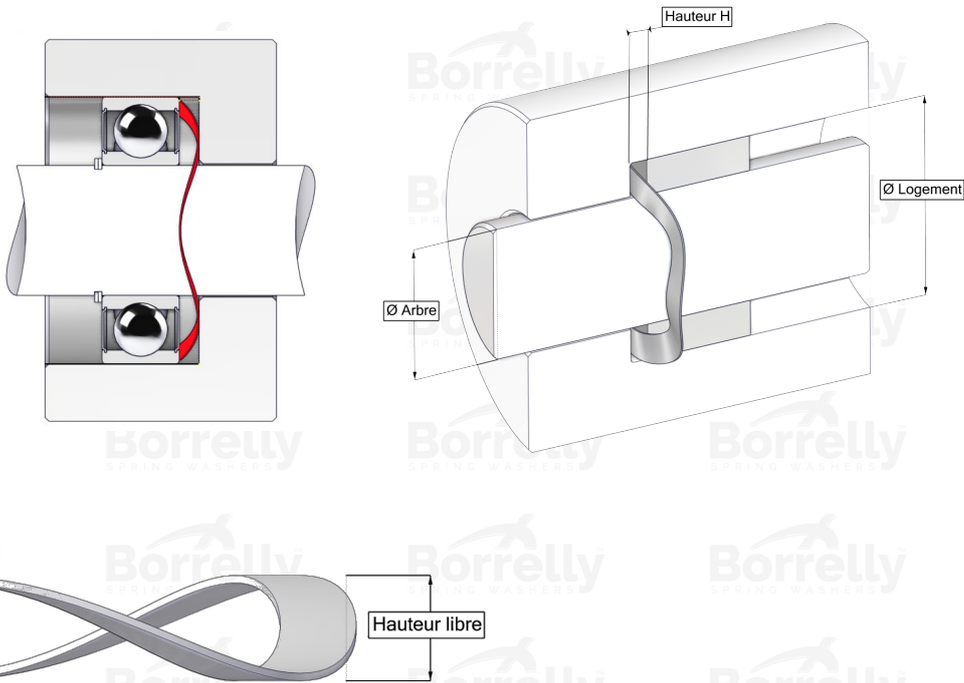


BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN100
Lager-Außendurchmesser (mm)	100
Borrelly Teilenummer	PDD100085070XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	6013 6211 6309 6400
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	100
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	83.0
Materialstärke ±10% (mm)	0.70
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	4.4
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 2,40 und 1,80
Ungefähre Federrate (N/mm)	92