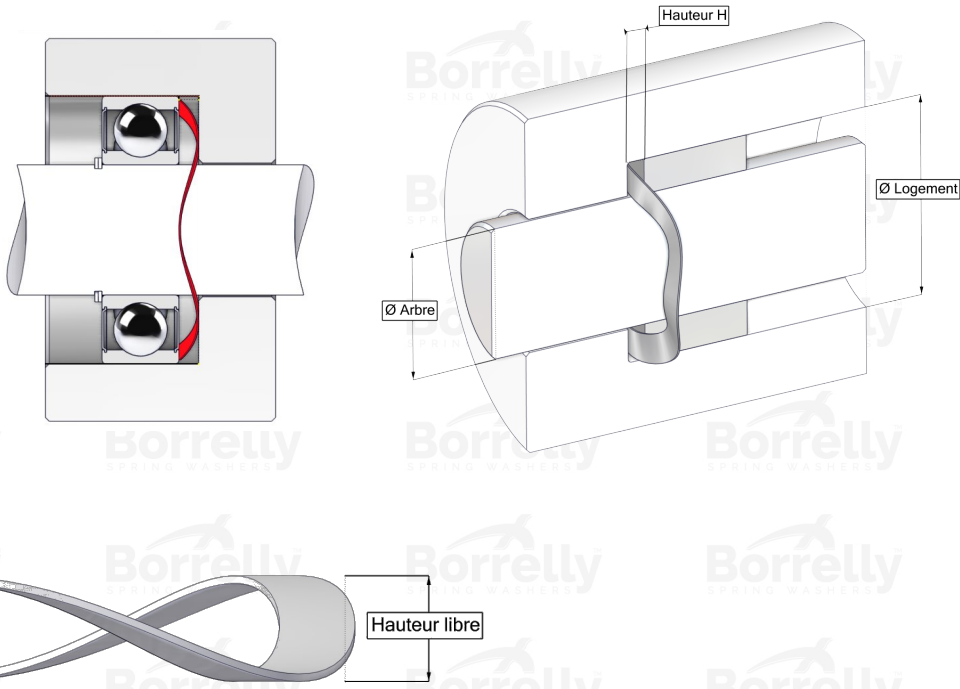


BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN16
Lager-Außendurchmesser (mm)	16
Borrelly Teilenummer	PDD016012015XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	EL5-625 R4-634
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	16
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	12.0
Materialstärke ±10% (mm)	0.15
Anzahl der Wellen	4
Ungefähre freie Höhe (mm)	0.8
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 0,50 und 0,30
Ungefähre Federrate (N/mm)	52