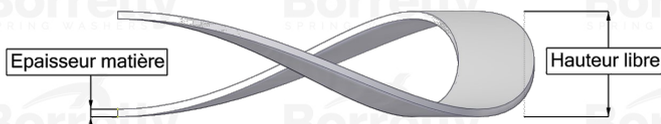
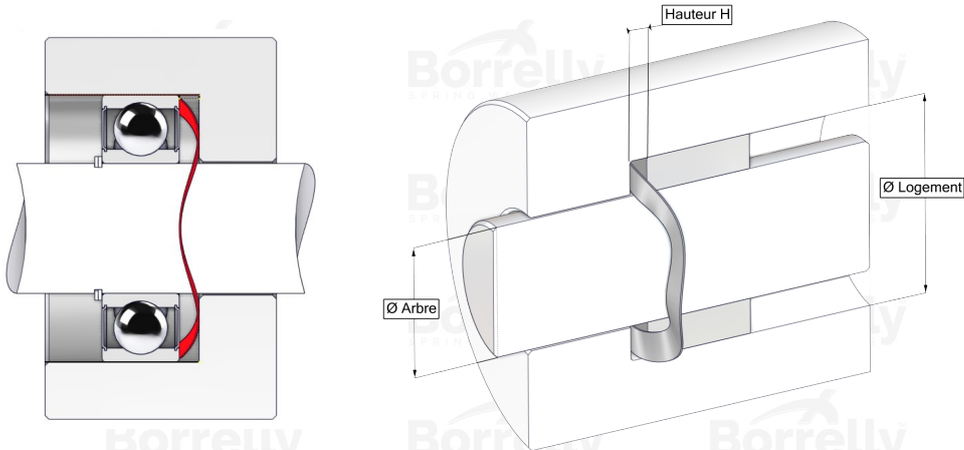


BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN STANDARD SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	CN62NF
Lager-Außendurchmesser (mm)	62
Borrelly Teilenummer	PED061049025XT
Werkstoff	Kohlenstoffstahl C75S 1.1248
Standard-Referenzen für das Lager	6007 6206 6305
Aussenringmontage	
Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	62
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)	46.6
Materialstärke ±10% (mm)	0.25
Anzahl der Wellen	5
Ungefähre freie Höhe (mm)	4.6
Arbeitshöhe H for CN Lagervorspannung muss zwischen H1 und H2 liegen (mm)	zwischen 2,20 und 1,40
Ungefähre Federrate (N/mm)	35