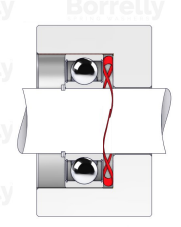
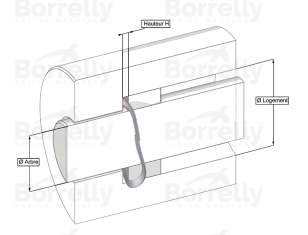


WELLENFEDERN ONDUFIL



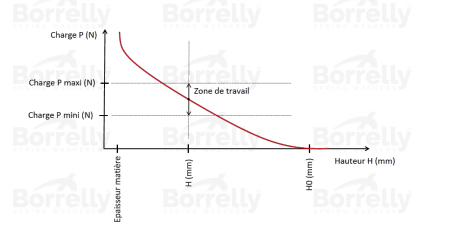






DATENBLATT PRÄZISION SERIE MIT ÜBERLAPPENDEN ENDEN AUS C75 TYP STAHL FÜR KUGELLAGER

REFERENZ BORRELLY	OJP72	
Lager-Außendurchmesser (mm)	72	
Borrelly Teilenummer	RP0724J155070XT	
Werkstoff 50 16 10 50	Kohlenstoffstahl type C75	
Standard-Referenzen für das Lager	6207 6306 6404	
Aussenringmontage		
Funktioniert im Gehaüse Ø mini (für andere	72	
Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)		
Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (f	ür 60.4	
andere Anwendungen als Lagervorspannung) (m	nm)	
Leiterquerschnitt (mm)	5,5 x 0,70	
Anzahl der Wellen	4	
Ungefähre freie Höhe H0 (mm)	4.6	
Arbeitshöhe H1 (mm)	2.80	
Kraft P1 ±15% (N)	209	
Minimal Arbeitshöhe	2 Materialstärken	



borrelly.de