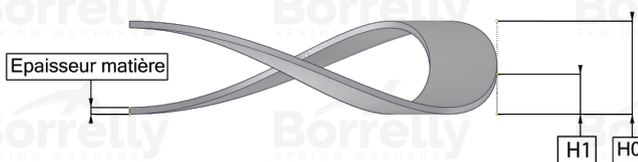
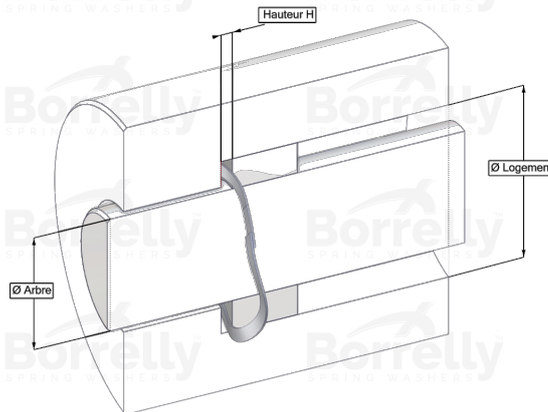
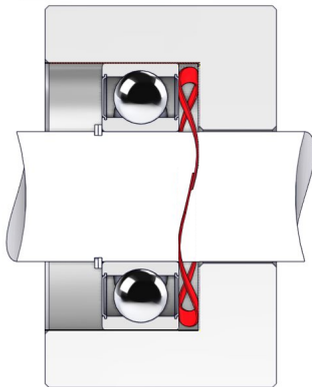


# WELLENFEDERN ONDUFIL



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

| REFERENZ BORRELLY  | OJP30                     |
|--|---------------------------|
| Lager-Außendurchmesser (mm)  | 30                        |
| Borrelly Teilenummer   | RP0303J126045XT           |
| Werkstoff  | Kohlenstoffstahl type C75 |
| Standard-Referenzen für das Lager  | 6200                      |
| Aussenringmontage  |                           |
| Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm)              | 30                        |
| Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm) | 24.4                      |
| Leiterquerschnitt (mm)   | 2,6 x 0,45                |
| Anzahl der Wellen  | 3                         |
| Ungefähre freie Höhe H0 (mm)   | 3.7                       |
| Arbeitshöhe H1 (mm)  | 2.00                      |
| Kraft P1 ±15% (N)  | 86                        |
| Minimal Arbeitshöhe  | 2 Materialstärken         |

