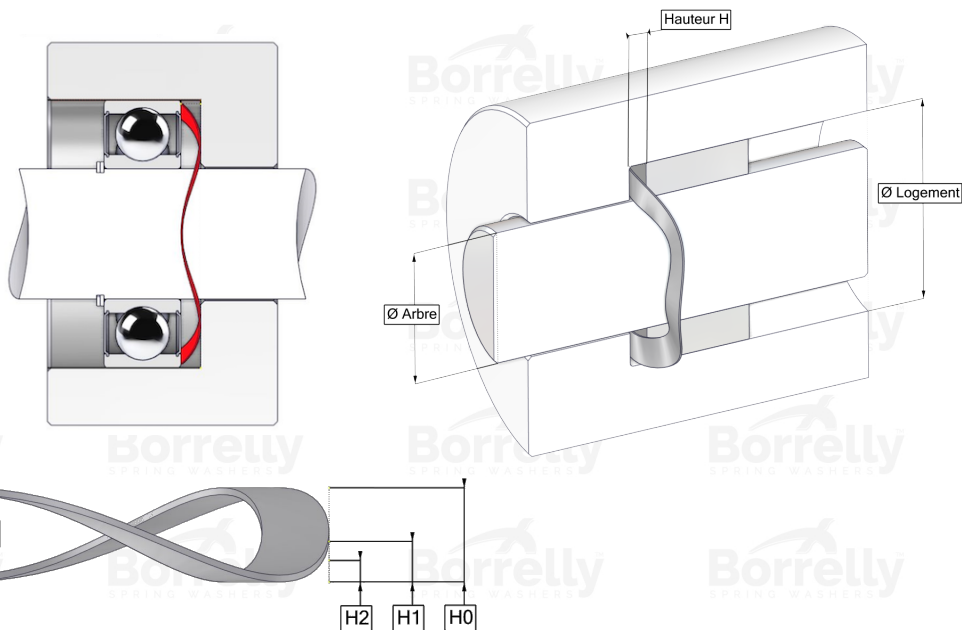


BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN PRÄZISION SERIE AUS 1.4310 EDELSTAHL FÜR KUGELLAGER

| REFERENZ BORRELLY | CNP250S |
|--|------------------|
| Lager-Außendurchmesser (mm) | 250 |
| Borrelly Teilenummer | PDP248218150I10 |
| Werkstoff | Edelstahl 1.4310 |
| Standard-Referenzen für das Lager | 6228 |
| Aussenringmontage | |
| Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm) | 250 |
| Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm) | 214.1 |
| Materialstärke ±10% (mm) | 1.50 |
| Anzahl der Wellen | 4 |
| Ungefähre freie Höhe (mm) | 11.9 |
| Arbeitshöhe H1 (mm) | 4.20 |
| Kraft P1 min (N) | 527.00 |
| Arbeitshöhe H2 (mm) | 3.00 |
| Kraft P2 max (N) | 862.50 |

