

BORRELLY

RONDELLES ONDULÉES



FICHE TECHNIQUE GAMME CN DE PRÉCISION EN INOX 1.4310 POUR ROULEMENT

| REFERENCE BORRELLY | CNP130S |
|--|-------------------------|
| Diamètre extérieur du roulement (mm) | 130 |
| Code Borrelly | PDP129112080I10 |
| Matériau | Acier Inoxydable 1.4310 |
| Références standard du roulement montage sur bague extérieure | 6017 6215 6312 6410 |
| Travaille dans logement Ø mini (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 130 |
| Permet le passage d'un arbre Ø maxi (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 109.4 |
| Epaisseur matière ±10% (mm) | 0.80 |
| Nombre d'ondulations | 4 |
| Hauteur libre approximative (mm) | 7.7 |
| Hauteur de travail H1 (mm) | 2.20 |
| Charge P1 mini (N) | 243.95 |
| Hauteur de montage H2 (mm) | 1.60 |
| Charge P2 maxi (N) | 425.50 |

