

BORRELLY

RONDELLES ONDULÉES



FICHE TECHNIQUE GAMME CN STANDARD EN INOX 1.4310 POUR ROULEMENT

| REFERENCE BORRELLY | CN120S |
|--|-------------------------|
| Diamètre extérieur du roulement (mm) | 120 |
| Code Borrelly | PDD119103080110 |
| Matériau | Acier Inoxydable 1.4310 |
| Références standard du roulement montage sur bague extérieure | 6213 6311 6409 |
| Travaille dans logement Ø mini (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 120 |
| Permet le passage d'un arbre Ø maxi (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 100.0 |
| Epaisseur matière ±10% (mm) | 0.80 |
| Nombre d'ondulations | 4 |
| Hauteur libre approximative (mm) | 7.0 |
| Hauteur H de montage pour précontrainte rlt CN doit être comprise entre H1 et H2 (mm) | entre 2,20 et 1,60 |
| Raideur approximative (N/mm) | 50 |