



FICHE TECHNIQUE GAMME DE PRÉCISION BORDS CHEVAUCHANTS EN INOX 17-7PH POUR ROULEMENT

| REFERENCE BORRELLY | OJP110S |
|--|---------------------------------|
| Diamètre extérieur du roulement (mm) | 110 |
| Code Borrelly | RP1105J160080168 |
| Matériau | Acier Inoxydable 17-7 Ph 1.4568 |
| Références standard du roulement montage sur bague extérieure | 6014 6211 6310 6408 |
| Travaille dans logement Ø mini (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 110 |
| Permet le passage d'un arbre Ø maxi (Pour application autre que précharge de roulement) (mm) | 97.0 |
| Section Fil approximative (mm) | 6,0 x 0,80 |
| Nombre d'ondulations | 5 |
| Hauteur libre H0 approximative (mm) | 5.2 |
| Hauteur de travail H1 (mm) | 2.80 |
| Charge P1 ±15% (N) | 305 |
| Hauteur de travail minimum | 2 épaisseurs matière |

