

Charnière à roulement axial en acier inoxydable AISI-316

Goujon 2 corps portant à souder

- Assemblage par soudure.
- Charnière à roulement axial en acier inoxydable, pour portes lourdes.
- La seule goupille tombante en acier inoxydable poli.
- Il offre facilité d'installation et élégance.
- Finitions polies brillantes.
- Fabriqué en acier inoxydable EN-1.4401, AISI-316.
- Dimensions de fabrication en ronds de Ø 16 et 20 mm.
- Les longueurs standards sont de 100 et 120 mm.



Information technique

Código	Referencia	Descripción	Medidas	Peso(g)
	GR 16X100/P	PERNIO GOTA AISI 316 PUL.ROD.AXIAL 16x120	16 x 100 mm	
	GR 20X120/P	PERNIO GOTA AISI 316 PUL.ROD.AXIAL 20x120	20 x 120 mm	