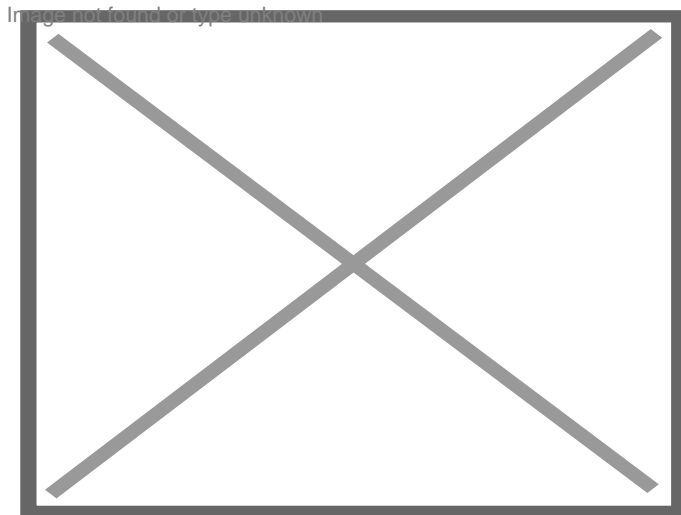
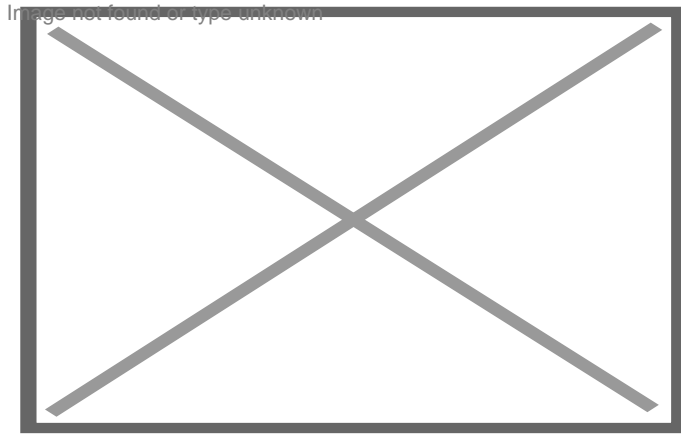


Charnière polie avec 2 corps sphériques en acier inoxydable AISI-316

Modèle de sphère à 2 corps pour le soudage

- Assemblage par soudure.
- Charnière avec rondelle en laiton.
- La seule charnière 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 11, 15, 18, 20 et 25 mm
- Les longueurs standards sont 50,64,76,80,90,100,120 et 125 mm.



Information technique

Código	Referencia	Descripción	Medidas	Peso(g)
	PE2C11x50/P		50 x 11 mm	
	PE2C11x64/P		64 x 11 mm	
	PE2C15x76/P		76 x 15 mm	
180317PE2C15080	PE2C15x80/P	PERNIO 2 CUERPOS AISI 316 PULIDO 80X15X8	80 x 15 mm	
	PE2C15x90/P		90 x 15 mm	
180317PE2C15100	PE2C15x100/P	PERNIO 2 CUERPOS AISI 316 PULIDO 100X15X8	100 x 15 mm	
	PE2C18x90/P		90 x 18 mm	
	PE2C20x90/P		90 x 20 mm	
	PE2C20x100/P		100 x 20 mm	
180317PE2C20120	PE2C20x120/P	PERNIO 2 CUERPOS AISI 316 PULIDO 120X20X11	120 x 20 mm	
	PE2C25x125/P		125 x 25 mm	