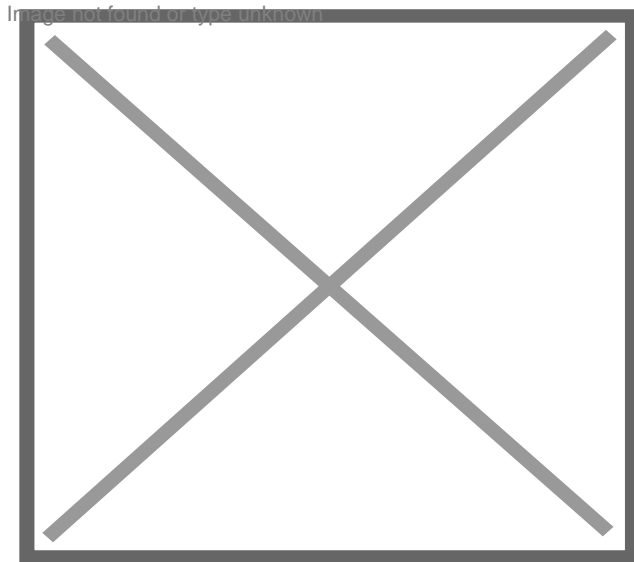
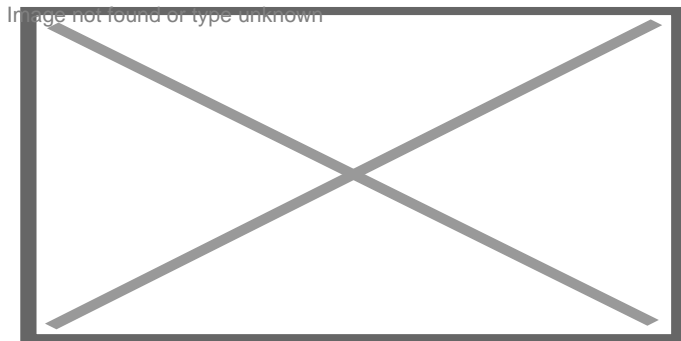


## Boulon à clapet à souder en acier inoxydable AISI-316

### Modèle à rabat à visser

- Ce modèle dispose de plaques complémentaires à souder ou à visser qui peuvent être commandées séparément.
- Spécifique pour portails et portails, non seulement en acier inoxydable mais également en fer, offrant une plus grande résistance et durabilité que la serrure en fer.
- Le classique habituel incarné en acier inoxydable avec une excellente résistance à la corrosion puisque nous avons de l'acier inoxydable AISI-316 et en plus un polissage miroir impeccable.
- Finitions brillantes et polies satinées.
- Fabriqué en acier inoxydable EN-1.440, AISI-316.
- Dimensions de fabrication en tiges de Ø 8, 10, 12 et 16 mm.
- Les longueurs standards sont 85,100,150,200,250,300,400,600 et 800 mm



## Information technique

Código	Referencia	Descripción	Medidas	Peso(g)
	<b>Varilla de 8 mm</b>			
	PLSO85x8/S		85 x 8 mm	
	PLSO85x8/P		85 x 8 mm	
	PLSO100x8/S		100 x 8 mm	
	PLSO100x8/P		100 x 8 mm	
	PLSO150x8/S		150 x 8 mm	
	PLSO150x8/P		150 x 8 mm	
	PLSO200x8/S		200 x 8 mm	
	PLSO200x8/P		200 x 8 mm	
	PLSO250x8/S		250 x 8 mm	
	PLSO250x8/P		250 x 8 mm	
	PLSO300x8/S		300 x 8 mm	
	PLSO300x8/P		300 x 8 mm	
	PLSO400x8/S		400 x 8 mm	
	PLSO400x8/P		400 x 8 mm	
	PLSO600x8/S		600 x 8 mm	
	PLSO600x8/P		600 x 8 mm	
	PLSO800x8/S		800 x 8 mm	
	PLSO800x8/P		800 x 8 mm	
	<b>Varilla de 10 mm</b>			
	PLSO100x10/S		100 x 10 mm	
	PLSO100x10/P		100 x 10 mm	
	PLSO150x10/S		150 x 10 mm	
	PLSO150x10/P		150 x 10 mm	
	PLSO200x10/S		200 x 10 mm	
	PLSO200x10/P		200 x 10 mm	
	PLSO250x10/S		250 x 10 mm	
	PLSO250x10/P		250 x 10 mm	
	PLSO300x10/S		300 x 10 mm	
	PLSO300x10/P		300 x 10 mm	
	PLSO400x10/S		400 x 10 mm	
	PLSO400x10/P		400 x 10 mm	
	PLSO500x10/S		500 x 10 mm	
	PLSO500x10/P		500 x 10 mm	
	PLSO600x10/S		600 x 10 mm	
	PLSO600x10/P		600 x 10 mm	
	PLSO800x10/S		800 x 10 mm	

	PLSO800x10/P		800 x 10 mm	
	<b>Varilla de 12 mm</b>			
	PLSO150x12/S		150 x 12 mm	
	PLSO150x12/P		150 x 12 mm	
	PLSO200x12/S		200 x 12 mm	
	PLSO200x12/P		200 x 12 mm	
	PLSO250x12/S		250 x 12 mm	
	PLSO250x12/P		250 x 12 mm	
	PLSO300x12/S		300 x 12 mm	
	PLSO300x12/P		300 x 12 mm	
	PLSO400x12/S		400 x 12 mm	
	PLSO400x12/P		400 x 12 mm	
	PLSO500x12/S		500 x 12 mm	
	PLSO500x12/P		500 x 12 mm	
	PLSO600x12/S		600 x 12 mm	
	PLSO600x12/P		600 x 12 mm	
	PLSO800x12/S		800 x 12 mm	
	PLSO800x12/P		800 x 12 mm	
	<b>Varilla de 16 mm</b>			
	PLSO150x16/S		150 x 16 mm	
	PLSO150x16/P		150 x 16 mm	
	PLSO200x16/S		200 x 16 mm	
	PLSO200x16/P		200 x 16 mm	
	PLSO250x16/S		250 x 16 mm	
	PLSO250x16/P		250 x 16 mm	
	PLSO300x16/S		300 x 16 mm	
	PLSO300x16/P		300 x 16 mm	
	PLSO400x16/S		400 x 16 mm	
	PLSO400x16/P		400 x 16 mm	
	PLSO500x16/S		500 x 16 mm	
	PLSO500x16/P		500 x 16 mm	
	PLSO600x16/S		600 x 16 mm	
	PLSO600x16/P		600 x 16 mm	
	<b>Placa para varilla de 8 mm</b>			
	PLSO8/S			
	PLSO8/P			
	<b>Placa para varilla de 10 mm</b>			
	PLSO10/S			
	PLSO10/P			
	<b>Placa para varilla de 12 mm</b>			

	PLSO12/S			
180113PLSO12P	PLSO12/P	PLACA SOLDAR CERROJO INOX 12 PULIDO		
	<b>Placa para varilla de 16 mm</b>			
	PLSO16/S			
	PLSO16/P			