

**Codigo de Pieza** 1,05,8508C

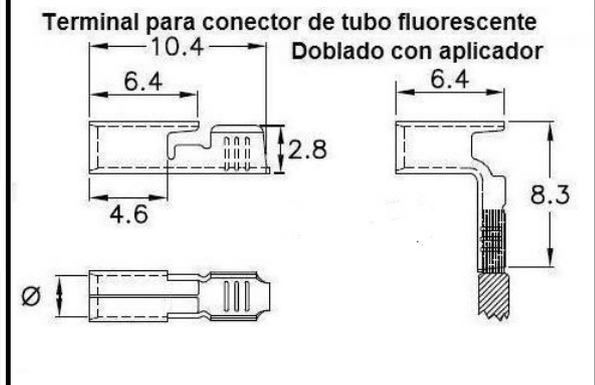
Descripción: Cilindrico Øint. 2,37mm

Para Pin Ø 2,37mm ± 0,02

Rango de sección de conductor: 0,50-1mm<sup>2</sup>(AWG 20-18)

Longitud de Pelado de conductor: 4 -0 +0,5mm

Material: Latón 70/30 Natural -Espesor 0,30mm

(1) **Esfuerzo de introducción y extracción**

	1º Inserción	1º Extracción	10º Extracción
Metalgrab	≤ 2,5Kgs	≥ 1,0 Kgs	≥ 0,9 Kgs
Valores Típicos de Fabricación	1,5-1,7 Kgs	1,2-1,4 Kgs	1,0 -1,1 Kgs

(2) **Máximo paso de corriente.**

Sección mm <sup>2</sup>	Corriente (A)
0,50	6
0,75	8

Máxima temperatura de uso 90 ° C

(3) **Datos de Engaste**

	Conductor		Aislante	Fuerza de Tracción (4)	
	Altura (mm)	Ancho(mm)	Ancho(mm)	DIN 46249	N Minimo
Sección 0,50 mm <sup>2</sup>	1,30	2,36			80
Sección 0,75 mm <sup>2</sup>	1,40	2,38			120

Los Datos de altura de engaste son de referencia, se debe respetar la Fuerza Minima de tracción según DIN 46249 (4)