

Destin s.a.

Fabricación de herrajes y morsetería para redes de telecomunicaciones

DENOMINACIÓN

TOMACABLES P/ JABALINA (IRAM 2309/2013)

APLICACIÓN

Este material cumple la función de servir de vínculo físico entre el cable de PAT (puesta a tierra) y la Jabalina.

CARACTERISTICAS DEL MATERIAL

El cuerpo del tomacable está conformado con un alma de acero con revestimiento en cobre.

El cobre se encuentra perfectamente unido con el alma de acero, de forma continua, y uniforme, lográndose así un comportamiento mecánico como un único metal.

El revestimiento está libre de imperfecciones en la superficie como rayaduras, poros, grietas o cualquier otro defecto posibiliten la existencia de corrosión localizada.

El conjunto se compone de un cuerpo más un bulón de bronce. Cumple con la Norma IRAM 2309/2013

MODELOS / UTILIZACIÓN / IMÁGENES

DESCRIPCIÓN	MODELO
Tomacables	T1
	T2
	T22
IRAM 2309/2013	T3
	T4

TABLA UTILIZACIÓN TOMA CABLES C/ JABALINAS LISAS (L) O ACOPLABLES (A)										
Med.	Sección de cables (mm ²)									
	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120
10	T1	T1	T1	T1						
14		T2	T2	T2	T2	T2	T22	T22	T22	
16			T2	T2	T2	T22	T22	T22	T22	
18			T3	T3	T3	T3	T3	T4	T4	T4



Fabrica, Administración y Ventas:

Calle 91 N° 1336 - 1650 Villa Lynch, San Martín - Buenos Aires

TE: 011 4713-6970 / 4755-6191 - info@destin.com.ar / ventas@destin.com.ar / www.destin.com.ar