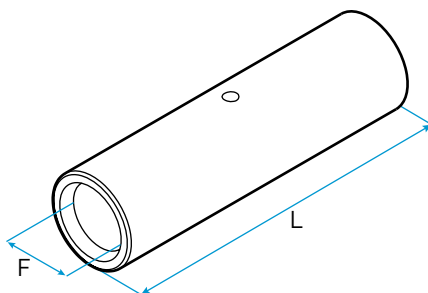


LYSL

Union de cobre. Tubo standard. *Copper crimping splice. Standard barrel length.*

Para utilizar exclusivamente en cables AWG (American Wire Gauge - USA).



Certificación IRAM norma IEC 60352-2 terminales y uniones de cobre 1.5 a 10mm².
Certificación IRAM norma IEC 61238-1 terminales, uniones y morsetería de 10mm² a 800mm².



Sello de Conformidad con la Resolución ex SIC y M Nº 92/98; SIC y M Nº 404/99; SIC y M Nº 896/99 y exSCT Nº 163/05.
Dirección de Lealtad Comercial de la Nación.



Sello de Conformidad de la Unión Europea.

Material / Material:

Cobre electrolítico 99.9%.
Electrolytic copper (99.9%).

Recubrimiento / Plating:

Estañado por electrodeposición.
Electro-tin plating.

Unión a compresión, largo standard, para conductores de cobre AWG.

- Fabricadas en cobre electrolítico 99.99% de alta conductividad.
- Largo de tubo standard, para facilitar el trabajo en espacios acotados.
- Tubo fresado en ambos extremos para facilitar la inserción de los conductores.
- Tubo identificado con marcación de color LCT, medida del conductor a utilizar, modelo, marca de seguridad IRAM, marca de conformidad con resolución 92/98.
- Con punzonado central, para garantizar la completa y correcta inserción del conductor.
- Recubrimiento superficial de estaño, para prevenir corrosión.
- Certificación IRAM según IEC 61238-1.
- Conformidad con resolución 92/98 de la ex-SICyM.

Short Barrel Butt Splice for Stranded Copper Conductors (AWG).

- *Manufactured in high conductivity, seamless, electrolytic copper tubing.*
- *Short barrel for limited space applications.*
- *Beveled wire entry for fast and easy cable insertion.*
- *Color-coded barrels marked with cable size, part number, IRAM safety mark.*
- *Internal wire stops to prevent over-insertion of conductor.*
- *Tin-plated to inhibit corrosion.*
- *IRAM Certified under IEC 61238-1.*

MODELO PART #	SECCIÓN CONDUCTOR	EQUIVALENCIA CROSS REFERENCE	F	L	COLOR
LYS6CL	6 AWG	10001	5	45	
LYS4CL	4 AWG	10002	6.3	45	
LYS2CL	2 AWG	10003	7.8	52	
LYS25L	1/0	10005	10	54	
LYS26L	2/0	10006	11.2	56	
LYS27L	3/0	10007	12.4	59	
LYS28L	4/0	10008	13.9	60	
LYS29L	250 MCM	10009	15.1	58	
LYS30L	300 MCM	10010	16.5	64	
LYS31L	350 MCM	10011	17.8	61	
LYS32L	400 MCM	10012	19.3	64	
LYS34L	500 MCM	10014	21.3	73	
LYS36L	600 MCM	10015	23.4	73	
LYS39L	750 MCM	10019	26.2	86	

Aplicación: Para conductores de cobre (American Wire Gauge - USA).

Application: For AWG Copper conductors.