

## Zapatatas y Conectores de Cobre Estañado Scotchlok<sup>MR</sup>

Las zapatas y conectores de cobre Scotchlok<sup>MR</sup> consisten en una serie de terminales desde #8 AWG hasta 1000 MCM y de conectores desde 6 AWG hasta 1000 MCM, diseñados para realizar la terminación y conexión de conductores de cobre. Cada terminal o conector es estañado para poder resistir la corrosión y pueden ser instalados con las herramientas estándar disponibles en la industria. Las orillas biseladas facilitan la inserción del conductor y el barril cerrado no permite la entrada de humedad.



### APLICACIONES:

- Para usos interiores y exteriores.
- Para usos en baja y media tensión, hasta 35 KV.

### CARACTERÍSTICAS:

- Una pieza de cobre estañado.
- Extremo biselado para facilitar la introducción del conductor.
- Codificación de color.
- Aprobados por .

### TABLA DE SELECCIÓN

ZAPATAS SERIE 30000 - UN BARRENO - BARRIL ESTÁNDAR

Tamaño Cable AWG/MCM	Tamaño del Barreno	Número Producto	Diámetro Interior Pulgadas (mm)	Diámetro Exterior Pulgadas (mm)	L pulgadas (mm)	B pulgadas (mm)	W pulgadas (mm)	P pulgadas (mm)	C pulgadas (mm)	Código Color
8	1/4	30010	0.18 (4.57)	0.27 (6.86)	1.53 (38.86)	0.70 (17.8)	0.5 (12.19)	0.63 (16.0)	0.38 (9.5)	Rojo
	3/8	30012								
6	# 10	30014	0.20 (5.0)	0.29 (7.4)	1.780 (45.2)	0.86 (21.8)	0.43 (11.0)	0.75 (19.1)	0.38 (9.5)	Azul
	1/4	30015					0.5 (12.7)			
	5/16	30016								
4	# 10	30018	0.25 (6.3)	0.34 (8.64)	1.94 (49.3)	0.75 (19.1)	0.49 (12.3)	0.83 (22.6)	0.38 (9.5)	Gris
	1/4	30019					0.59 (15.1)			
	3/8	30021								
2	1/4	30022	0.31 (7.8)	0.42 (10.6)	1.97 (50.0)	0.81 (20.57)	0.63 (15.9)	0.83 (22.6)	0.38 (9.5)	Café
	5/16	30023								
	3/8	30024								
1	5/16	30027	0.36 (9.1)	0.46 (11.7)	1.97 (50.0)	0.81 (20.57)	0.69 (17.5)	0.75 (19.1)	0.38 (9.5)	Verde
	3/8	30028								
1/0	5/16	30031	0.40 (10.0)	0.5 (13.0)	2.16 (54.9)	0.81 (20.7)	0.69 (17.5)	0.89 (22.6)	0.38 (9.5)	Rosado
	3/8	30032								
2/0	3/8	30036	0.44 (11.2)	0.56 (14.2)	2.37 (60.2)	0.87 (22.2)	0.81 (20.9)	1.11 (28.2)	0.38 (9.5)	Negro
3/0	3/8	30040	0.48 (12.3)	0.61 (15.5)	2.63 (66.8)	0.94 (23.8)	0.91 (23.1)	1.11 (28.2)	0.73 (18.5)	Naranja
	1/2	30041	0.49 (12.4)	0.62 (15.7)					0.53 (13.5)	
4/0	3/8	30044	0.55 (13.9)	0.69 (17.4)	2.63 (66.04)	0.97 (24.6)	1.01 (25.4)	1.11 (28.2)	0.53 (13.5)	Violeta
	1/2	30045								

