

CATÁLOGO DE CABLES ELÉCTRICOS CABLE THW-LS / THHWS-LS DE COBRE

Marca: **VOLIUM**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Calibre AWG	Uso recomendado para Conductor	Tensión	Temperatura máxima de Operación	Resistencia a 20 °C Ω /km	Amperaje	Diámetro Nominal del Conductor (mm)	Espesor Nominal del Aislamiento (mm)
14	INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES	600V	90 °C	8.96	25	3.5	0.76
12		600V	90 °C	5.64	30	3.8	0.76
10		600V	90 °C	3.55	40	4.47	0.76
8	INSTALACIONES QUE DEMANDAN MAYOR ENERGÍA	600V	90 °C	2.23	50	5.28	1.14

VOLIUM THW-LS/THHWS-LS es anti flama, resistente a la propagación de incendio, baja emisión de humos.

NORMAS APLICABLES:

- NOM-063-SCFI Productos Eléctricos - Conductores – Requisitos de seguridad
- NMX-J-010-ANCE Conductores con aislamiento termoplástico a base policloruro de vinilo, para instalaciones hasta 600 V

CERTIFICACIONES:

- Se cuenta con Certificación ANCE del producto
- Certificados en el Sistema ISO-9001:2000

