

*Nuevos Cables THW-LS / THHW-LS
THWN / THWN-2 / THHN con*

NUEVA TECNOLOGÍA

**EXTRA
DESLIZANTE** **XD**

SUPERA LA FRICCIÓN



THW-LS / THHW-LS, CT

Monoconductor 600 V, Extra Deslizante

- 1. CONDUCTOR:** Cobre, clase B y C
- 2. AISLAMIENTO:** PVC en varios colores resistente a la propagación de incendio y baja emisión de humos oscuros y gases ácidos para instalación en charolas

NOTA: Cable resistente a los rayos UV (SR) solo en color negro



THHN / THWN-2

Monoconductor 600 V, Extra Deslizante

- 1. CONDUCTOR:** Cobre, clase B o C
- 2. AISLAMIENTO:** PVC alta resistencia a la flama y a la humedad
- 3. CUBIERTA:** Nylon

NOTA: Cable resistente a los rayos UV (SR) solo en color negro



THWN / THHN CT, SR

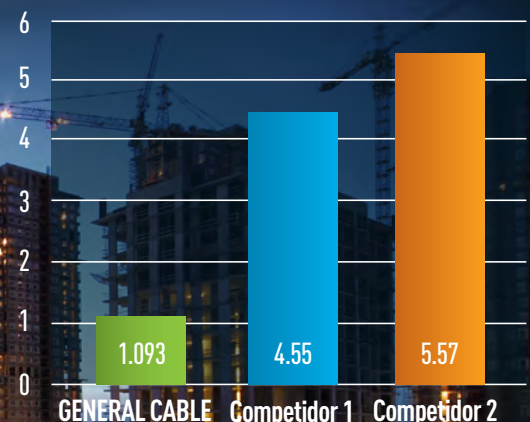
Monoconductor 600 V, Extra Deslizante

- 1. CONDUCTOR:** Cobre suave clase B y C
- 2. AISLAMIENTO:** PVC de formulación exclusiva GC RoHS no propagador de la flama
- 3. CUBIERTA:** Nylon

NOTA: Cable resistente a los rayos UV (SR) solo en color negro



*Coeficiente de Fricción



NUEVA TECNOLOGÍA EXTRA DESLIZANTE

4 VECES MÁS
DESLIZANTE

La fuerza de tracción requerida para la instalación de los conductores eléctricos, puede ocasionar el estiramiento de los cables, reduciendo su sección y dañando el aislamiento así afectando su vida útil.

Para evitar estos problemas, **General Cable**, a través de sus Centros de Investigación y Desarrollo, ha creado **Tecnología Extra Deslizante XD**, lo que permite reducir **Hasta 4 veces más que otros**, la fuerza de tracción sobre el cable (*).



HASTA 4 VECES MÁS DESLIZANTE QUE OTROS

El bajo coeficiente de fricción de la cubierta de los cables con Tecnología XD, disminuye hasta **4 veces** la fuerza requerida para su instalación, en comparación a cables similares.



FÁCIL INSTALACIÓN

La Tecnología XD evita el uso de lubricantes aplicados en los cables que son instalados en ductos, **facilitando** su instalación.



MENOR COSTO EN LA INSTALACIÓN

La Tecnología XD desarrollada por General Cable, permite un mejor deslizamiento de los cables en los ductos, disminuyendo el **tiempo** de instalación.

Al utilizar los Conductores Eléctricos General Cable con la **Tecnología XD**, usted tendrá una clara ventaja en sus instalaciones, **reduciendo tiempos y costos**.



ACEPTA EL RETO **XD** Y COMPRUEBA EL PODER DE DESLIZAMIENTO GENERAL CABLE

(* Pruebas realizadas en los Centros de Investigación y Desarrollo de General Cable a nivel Internacional.



General Cable

General Cable de México

52 (55) 5321 3850 - 01 800 427 6969 / servicioalclientes@generalcable.com.mx
www.generalcable.com

