

<b>EDICIÓN N°</b>	2
<b>REVISIÓN N°</b>	2
<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>CLAVE</b>	200400



### DESCRIPCIÓN

Cable uso rudo 2x14(41/30) rollo de 100mts, ideal para equipos y herramientas además también puede ser utilizado en la construcción.  
Es un cable multiconductor, sus características principales son antiflama y resistente a la propagación de incendios.

### PAÍS DE ORIGEN:

- México.

### ACABADO:

- Negro.

### CARACTERÍSTICAS:

- 99.9% Cobre
- Aislamiento de PVC.
- Temperatura máxima de operación 60°C .

### APLICACIONES:

- Ideal para la construcción.
- Maquinas y herramientas

### ESPECIFICACIONES:

CLAVE	CALIBRE	LARGO	NUMERO DE CABLES	NUMERO DE HILOS	CAPACIDAD DE CARGA	TEMPERATURA MÁXIMA	TENSION MAXIMA	CAPACIDAD DE CORRIENTE
200400	14	100 M	2	41	2250 W	60°C	300V	18A

### VENTAJAS

- Resistente a la flama y a la propagación de incendios.
- Excelente resistencia a los efectos de la humedad, aun en condiciones críticas.
- Gran resistencia a aceites, grasas, calor y bajas temperaturas.



<b>EDICIÓN N°</b>	2	<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>REVISIÓN N°</b>	2	<b>CLAVE</b>	200400

<b>NORMA DE EMPAQUE:</b>	<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>No aplica.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Cobre.</li><li>Policloruro de vinilo (PVC).</li></ul>

<b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>	<b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>No aplica.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Trenzado.</li><li>Cubierto.</li></ul>

<b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>	<b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Pruebas de corriente y temperatura.</li><li>Conductividad.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Determinado por la tabla Military Standard 105E</li></ul>

<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	