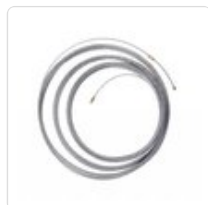


## CINTA PASACABLE INTERIOR DE ACERO

- 2313E CÓD. 26481231320

Fabricada en monofilamento de plástico con cable trenzado de acero en su interior, ofrece mayor fuerza de empuje con gran flexibilidad y aislación eléctrica. La puntera buscadora flexible con ojal de tiro y terminación redondeada evita atascamientos; la puntera tiracables de bronce torneado con ojal facilita la tracción de los cables. Ambas punteras van punzonadas al alma interior de acero logrando una resistencia a la tracción de 100 Kgf en ambas punteras.



### Especificaciones

Con memoria de enrollado.  
Aislación total.  
Revestimiento exterior de plástico.  
Revestimiento interior de acero.

### Características Técnicas

Cinta pasacable interior de acero 10 mts

<b>Resistencia a la tracción</b>	100 kgf
<b>Diámetro</b>	4 mm
<b>Color</b>	Blanco mate
<b>Modelo</b>	2313E
<b>Código</b>	26481231320
<b>Longitud</b>	10 m

Cinta pasacable interior de acero 15 mts

<b>Modelo</b>	2314E
<b>Longitud</b>	15 m
<b>Resistencia a la tracción</b>	100 kgf
<b>Diámetro</b>	4 mm
<b>Color</b>	Blanco mate

Cinta pasacable interior de acero 20 mts

<b>Modelo</b>	2315E
<b>Longitud</b>	20 m
<b>Resistencia a la tracción</b>	100 kgf
<b>Diámetro</b>	4 mm
<b>Color</b>	Blanco mate

Cinta Pasacable interior de acero 30 mts

<b>Modelo</b>	2186E
<b>Longitud</b>	30 m
<b>Resistencia a la tracción</b>	100 kgf
<b>Diámetro</b>	4 mm
<b>Color</b>	Blanco mate

