

## TIPO

# Cable Envainado Redondo con Alma de Acero

## DESCRIPCION

Se compone de dos cuerdas extraflexibles de cobre recocido, IRAM NM 280 - clase 5, de sección nominal 0.50 mm<sup>2</sup>, aisladas individualmente en un PVC especial contra llama® en colores blanco y crema, cableados junto con una cuerda de acero aislada con PVC especial contra llama® de color gris. Este conjunto así formado es recubierto con una vaina penetrante redonda de PVC de extrema flexibilidad de color blanco o negro.

## APLICACIONES



Estos conductores son especialmente fabricados para ser utilizados en aparatos de iluminación colgantes, donde se necesita un elemento de resistencia a la tracción como es la cuerda de acero, capaz de soportar el peso del artefacto.

## TIPO DE EMBALAJE



## SECCIONES

ARGENPLAS S.A. ofrece la gama más completa de secciones entre 16 mm<sup>2</sup> y 150 mm<sup>2</sup>

Código producto	Sección nominal mm <sup>2</sup>	Colores	Ø Exterior aproximado [mm]	Peso aproximado [Kgs/100m]	Acondicionamiento [m]	
					Rollo	Bobina Expendedor
AA	<b>0,50</b>	 blanco  negro	<b>5,50</b>	4,30	100	250