

PROTECTOR PARA CABLE RETARDANTE AL FUEGO



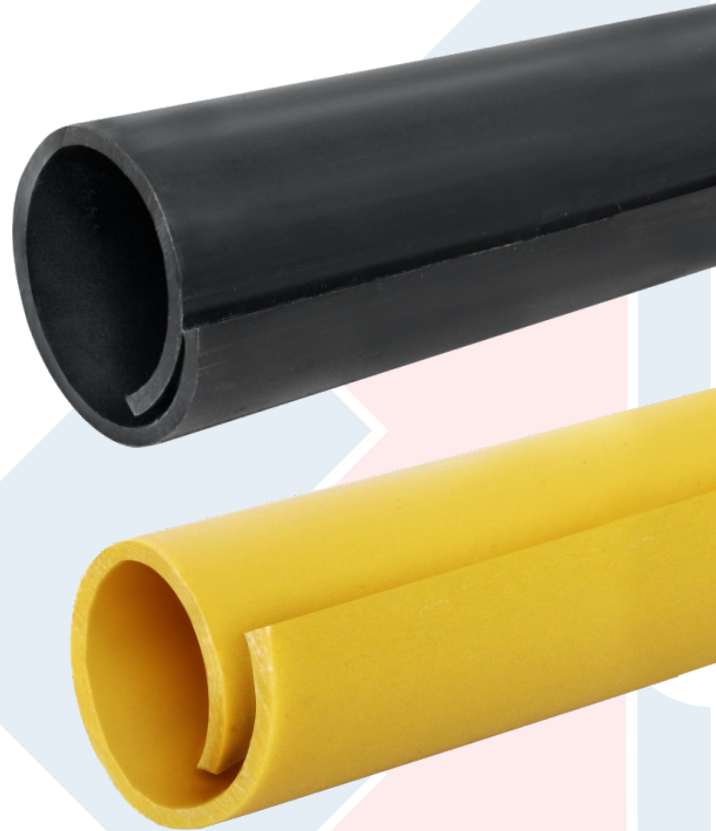
Descripción:

- Ducto flexible con corte longitudinal.
- Contiene aditivos resistentes a rayos UV y retardante a la flama.
- Protege todo tipo de cable, ideal para fibra óptica.

Características:

El aditivo UV es un estabilizador que absorbe la energía y actúa contra el envejecimiento. La radiación UV puede llevar a la pérdida de propiedades del polímero con ello al deterioro de este.

Retardante a la flama: Se utiliza para reducir la flamabilidad de un material o también para que se demore la propagación de las llamas a través o a lo largo de su superficie. Garantiza una protección de hasta 280°C.



CATÁLOGO	DIÁMETRO INTERIOR NOMINAL		DIÁMETRO EXTERIOR mm	ESPESOR mm
	mm	in		
PC25 ■▲R	25	1	33.3 - 33.4	2.0 - 2.5
PC15 ■▲R	15.7	3/4	21.78 - 22.28	2.41 - 2.92

■ Longitud: 1, 100, 200, 250 metros

▲ Color: (E) Negro, (Y) Amarillo



LA FERRETERA DE LAS TELECOMUNICACIONES®

Tel. (55)5243-6900, del interior 800-INCOM-00
telemarketing@incom.mx, www.incom.mx

COTAS EN:

PESO APROX:

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN:

2021/02/16

COMENTARIOS: