

Sistemas de Canalización PT Canaletas

Ideal para instalaciones de cableado estructurado.



Solución

Sistema PT, dos modelos de ductos no metálicos, capacidad y una gama completa de accesorios para instalaciones eléctricas y de cableado estructurado, brindan funcionalidad, distribución, protección y estética.

Instalación

Puede ser instalado a cualquier altura del muro o en techo con los sistemas de Fijación THORSMAN; taquetes y tornillos o pegathor, el cierre de la tapa es hermético y se coloca a presión.

Características Técnicas

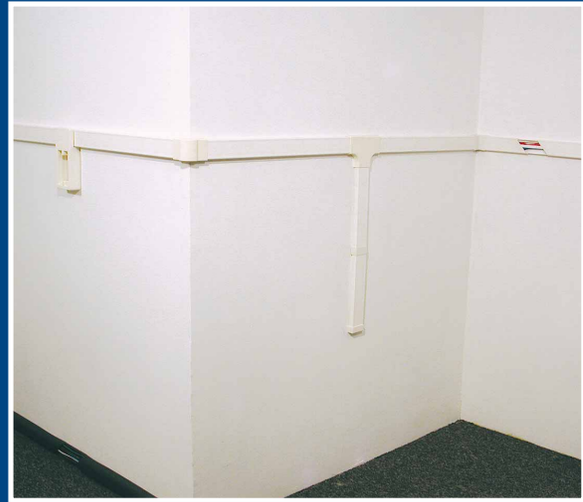
- PVC rígido de alto impacto, auto extingible
- Protección UV
- Temperatura de trabajo: -20°C a + 85°C
- Resistencia a la humedad y atmósfera corrosiva
- Baja rigidez dieléctrica
- Enlistado en 
- Certificado en 
- Disponibilidad de color con lote mínimo

CARACTERÍSTICAS

TIPO	CODIGO	COLOR	PRESENTACION	AREA INTERNA (mm ²)	DUCTOS
 PT48	6101-01250	Blanco	Tramo de 2.5m	Ducto 1 229	2
	6101-05250	Café		Ducto 2 229	
 PT62	6201-01250	Blanco		Ducto 1 227	3
	6201-05250	Café		Ducto 2 227	
				Ducto 3 227	

Accesorios

Habilita la instalación evitando cortes especiales, su colocación es fácil y rápida, de ensamble en la tapa de la canaleta.



CARACTERÍSTICAS



CANALETA	COLOR	PRESENTACIÓN	ESQUINERO EXT	ESQUINERO INT	DERIVACIÓN "A"	DERIVACIÓN "B"	PZA UNIÓN	TAPA FINAL	CAJA
PT48	Blanco	Bolsa con	6110-01001	6120-01001	6160-01001	6170-01001	6180-01001	6190-01001	7100-01001
	Café	10 piezas	6110-05001	6120-05001	6160-05001	6170-05001	6180-05001	6190-05001	7100-05001
PT62	Blanco	Bolsa con	6210-01001	6220-01001	6260-01001	6270-01001	6280-01001	6290-01001	7100-01001
	Café	10 piezas	6210-05001	6220-05001	6260-05001	6270-05001	6280-05001	6290-05001	7100-05001

CARACTERÍSTICAS



CANALETA	COLOR	PRESENTACIÓN	ESQUINERO EXT	ESQUINERO INT	SECC "L"	SECC "T"	PZA UNIÓN	TAPA FINAL	CAJA
PT48	Blanco	Bolsa con	6110-01002	6120-01002	6130-01002	6140-01002	6180-01002	6190-01002	7100-01001
	Café	1 pieza	6110-05002	6120-05002	6130-05002	6140-05002	6180-05002	6190-05002	7100-0500

Accesorios con radio de curvatura, conforme a la norma de cableado estructurado 5e.