













Tubos corrugados de poliolefina ignifugada exento de materiales halogenados.

Aplicaciones

Adecuados para el montaje empotrado en paredes, techos para la protección de los conductores eléctricos. Especialmente recomendados donde se requiera una baja emisión de humos y gases corrosivos en caso de incendio.

Características

Comportamiento fuego		No propagador de la llama
Dimensiones		UNE-EN 60423
Embalaje		Rollos de 100m para 16 y 20, 75m para 25, 50m para 32 y 25m para 40
Norma		UNE-EN 61386-22
Propiedades eléctricas		Aislante
Resistencia a la compresión		320N
Resistencia al curvado		Curvable/Transversalmente elástico
Resistencia al impacto		1J
Temperatura máxima		90°C
Temperatura mínima		-5°C

Datos técnicos

Diámetro nominal	Diámetro exterior mm	Tolerancias	Diámetro interior aproximado mm
16	16	+0/-0,3	10,7
20	20	+0/-0,3	14,1
25	25	+0/-0,4	18,3
32	32	+0/-0,4	25,3
40	40	+0/-0,4	31,2
50	50	+0/-0,5	39,6