












Tubos corrugados de poliolefina ignifugada libre de halógenos precableados con cables aislados con PVC y guía de poliamida.

Aplicaciones

Adecuados para el montaje empotrado en paredes, techos, falsos techos, huecos de la construcción

Características

Clasificación CPR	 Cables: Eca
Comportamiento fuego	 No propagador de la llama
Dimensiones	 UNE-EN 60423
Norma	 UNE-EN 61386-22
Propiedades eléctricas	 Aislante
Resistencia a la compresión	 Media: 750N
Resistencia al curvado	 Curvable/Transversalmente elástico
Resistencia al impacto	 Media: 2J
Temperatura máxima	 90°C
Temperatura mínima	 -5°C
Tipo de cable	 H07V-K

Datos técnicos

COMPOSICION	DIAMETRO TUBO	COLORES CABLES	Metros rollo
3G1,5	20	Negro, Azul, Amarillo-verde	100
3G2,5	20	Negro, Azul, Amarillo-verde	100
3G4	20	Negro, Azul, Amarillo-verde	100
3G6	25	Negro, Azul, Amarillo-verde	75