

LH



**Tubos corrugados de poliolefina ignifugada libre de halógenos precableados con cables de alta seguridad libres de halógenos.**

### Aplicaciones

Tubo Precableado destinado a la conexión de sistemas analógicos y convencionales de detección y alarma de incendios en locales de pública concurrencia.

Paso corto de cableado (trenzado 25 vueltas x metro) para reducir interferencias exteriores.

### Características

Clasificación CPR	<b>Cca -sb,a1,d1</b>	Resistencia al curvado	<b>Curvable/Transversalmente elástico</b>
Comportamiento fuego	<b>No propagador de la llama</b>	Resistencia al impacto	<b>Media: 2J</b>
Dimensiones	<b>UNE-EN 60423</b>	Temperatura máxima	<b>90°C</b>
Norma	<b>UNE-EN 61386-22</b>	Temperatura mínima	<b>-5°C</b>
Propiedades eléctricas	<b>Aislante</b>	Tipo de cable	<b>Z10Z1-K</b>
Resistencia a la compresión	<b>Media: 750N</b>		

### Datos técnicos

Código	COMPOSICION	Diámetro exterior tubo mm	CABLES	Embalaje mts
T600920R4	ECOPRECOR M20 ROJO+ Z10Z1-K 2G1,5 C.I. DETECT-HF. CPR R100	20 +0/-0,3	2X1,5 Z10Z1-K	100