

LH



**Tubes annelés en polyoléfine ignifugée sans halogène  
 pré-câblés avec des câbles sans halogène de haute  
 sécurité.**

## Applications

Tube pré-câblé pour le raccordement de systèmes de détection et d'alarme incendie analogiques et conventionnels dans les lieux publics.  
 Pas de câblage court (torsadé 25 tours par mètre) pour réduire les interférences externes.

## Caractéristiques

Comportement au feu	<b>Non multiplication de la flamme</b>	Résistance au courbé	<b>Courbable/Transversalment élastique</b>
Dimensions	<b>UNE-EN 60423</b>	Resistance á l'impact	<b>Moyenne: 2J</b>
Norme	<b>UNE-EN 61386-22</b>	Température maximale	<b>90°C</b>
Propriétés électriques	<b>Isolant</b>	Température minimale	<b>-5°C</b>
Résistance de la compression	<b>Moyenne: 750N</b>	Type de câble	<b>SOZ1-K</b>

## Données techniques

Código	COMPOSICION	Diámetro exterior tubo mm	CABLES	Embalaje mts
T600920R4	ECOPRECOR M20 ROJO+ Z1OZ1-K 2G1,5 C.I. DETECT· HF. CPR R100	20 +0/-0,3	2X1,5 Z1OZ1-K	100