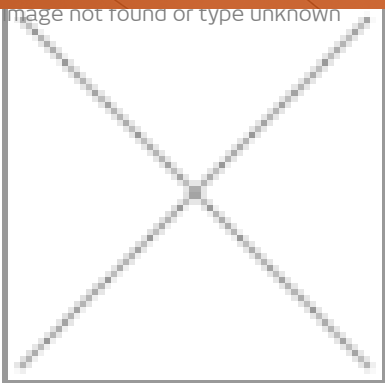


## Comunicación **Contraincendios ROZ1-K**



### Aplicación

Cable flexible libre de halógenos destinado a sistemas análogos de detección y alarma de incendios, en locales de pública concurrencia  
Paso corto de cableado (trenzado 25 vueltas x metro) para reducir interferencias exteriores  
Formato disponible = rollos de 100 mts y bobinas

### Propiedades

No propagador de la llama según EN60332-1-2 / IEC60331-1-1  
No propagador del incendio según EN50266 / IEC60332-3  
Libre de halógenos según EN50267-2-3 / IEC60754-2  
Baja opacidad de humos según EN50268 / IEC61034  
Baja corrosividad de gases EN50267-2-3 / IEC60754-2

### Construcción

Conductor de cobre pulido, flexible según EN60228  
Aislamiento en Polietileno, según EN50290-2-23  
Código de color: Rojo y Negro  
Trenzado al par (25 vueltas x metro)  
Pantalla colectiva de cinta de aluminio/poliéster + dernaje flexible de Cu sn  
Cubierta Poliolefina según EN50363-8  
Color rojo

### Características

Tensión de servicio 500V  
Tensión de ensayo 2.500V  
Temperatura de servicio -25°C a 70°C en instalación fija

Cond. x sección mm	Cap. entre cond. pF/m	Resistencia /km (20°C)
2 x 1	70	19,5
2 x 2 x 1	70	19,5
2 x 1,5	80	13,3
2 x 2 x 1,5	80	13,3
2 x 2,5	90	7,98
2 x 2 x 2,5	90	7,98