

HX-CT gaine thermorétractable imprimable pour applications ferroviaires

Les gaines thermorétractables HX-CT servent à identifier les fils et câbles dans les espaces clos des installations ferroviaire, marines, transports en commune et l'offshore. Grâce à leurs excellentes caractéristiques de Sécurité incendie (faibles émissions de fumées et de gaz acides), l'absence d'halogène (Zerohal) et la conformité avec EN-45545-2 et NF F 16-101 la gaine HX-CT s'utilisent dans des situations où les équipements risqueraient d'être endommagés de manière irréparable par les produits dangereux d'une combustion.



Caractéristiques et avantages

- Rapport de rétreint de 2:1
- Imprimable
- Matériau sans halogène
- Résistant à la flamme
- Auto extinguable
- Conforme aux normes ferroviaires comme EN 45545-2 et NF F 16-101
- Faibles émissions de fumées et gaz acides

Température : -55°C à +105°C

Spécifications

- EN45545-2
- BS 6853
- NF F 16-101
- London Underground 1-085
- MIL 202J Method 215K
- SAE AS 5942
- EN 50343

| Numéro d'article | Diamètre avant retreint | | Couleur |
|----------------------|-------------------------|------|---------|
| | mm | mm | |
| HX-CT-50M-2.4-OUT-4 | 2.4 | 1.2 | Jaune |
| HX-CT-50M-3.2-OUT-4 | 3.2 | 1.6 | Jaune |
| HX-CT-50M-4.8-OUT-4 | 4.8 | 2.4 | Jaune |
| HX-CT-50M-6.4-OUT-4 | 6.4 | 3.2 | Jaune |
| HX-CT-50M-9.5-OUT-4 | 9.5 | 4.8 | Jaune |
| HX-CT-50M-12.7-OUT-4 | 12.7 | 6.4 | Jaune |
| HX-CT-50M-19.0-OUT-4 | 19.1 | 9.5 | Jaune |
| HX-CT-40M-25.4-OUT-4 | 25.4 | 12.7 | Jaune |
| HX-CT-40M-38.1-OUT-4 | 38.1 | 19.1 | Jaune |
| HX-CT-50M-2.4-OUT-9 | 2.4 | 1.2 | Blanc |
| HX-CT-50M-3.2-OUT-9 | 3.2 | 1.6 | Blanc |
| HX-CT-50M-4.8-OUT-9 | 4.8 | 2.4 | Blanc |
| HX-CT-50M-6.4-OUT-9 | 6.4 | 3.2 | Blanc |
| HX-CT-50M-9.5-OUT-9 | 9.5 | 4.8 | Blanc |
| HX-CT-50M-12.7-OUT-9 | 12.7 | 6.4 | Blanc |
| HX-CT-50M-19.0-OUT-9 | 19.1 | 9.5 | Blanc |
| HX-CT-40M-25.4-OUT-9 | 25.4 | 12.7 | Blanc |
| HX-CT-40M-38.1-OUT-9 | 38.1 | 19.1 | Blanc |