

Kabel światłowodowy 04x50/125 OM3 CF.CT20RH uniwersalny jednotubowy, wzmocniony, śr. 6.0mm, 2000N

0115045-SLJH-3-04-cf



OPIS

BUDOWA KABLA

- Tuba wypełniona żelazem taksotropowym zawiera od 4 do 24 kolorowych włókien w pokryciu pierwotnym 250µm
- Zbrojenie z włókna szklanego dla podwyższonej ochrony przed gryzoniami
- Zewnętrzny płaszcz - bezhalogenowy nierozprzestrzeniający płomienia
- Siła ciągnięcia - 2000N

WŁAŚCIWOŚCI

- Przystosowany do zaciągania do kanalizacji kablowej pierwotnej lub wtórnej
- Ze względu na odporność na promieniowanie UV może być układany na estakadach i dachach budynków oraz liniach napowietrznych
- Dzięki zastosowaniu powłoki bezhalogenowej oraz niskiemu promieniowi gięcia kabel doskonale nadaje się do układania wewnątrz budynków
- Kabel w pełni dielektryczny
- W instalacjach pionowych możliwość ułożenia do 100m w pionie (zaleca się robić 2-3 pętle co 50m)
- Powłoka wykonana z materiałów trudnopalnych, bezhalogenowych, odpornych na promieniowanie UV, ścieranie i korozję

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------|
| Średnica zewnętrzna | 6.0 ± 0.5 mm |
| Waga | 45 kg/km |
| Średnica centralnej tuby | 2.8mm |
| Grubość płaszczka | 1.2 ± 0.2 mm |
| Maksymalna siła ciągnięcia dynamiczna | 2000 N |
| Odporność na zgniatanie | 1000 N/100mm |
| Minimalny promień zginania podczas instalacji | 20 x średnica kabla |
| Minimalny promień zginania podczas pracy | 10 x średnica kabla |
| Temperatura składowania | -20 °C do + 70 °C |
| Temperatura eksploatacji | -20 °C do + 70 °C |
| Kolor płaszczka | czarny |

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

| Kod towaru | Nazwa | Jedn. |
|------------|-------|-------|
|------------|-------|-------|

| | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 0115045-SLJH-3-04-cf | Kabel światłowodowy 04x50/125 OM3 CF.CT20RH uniwersalny jednotubowy, wzmocniony, śr. 6.0mm, 2000N | m |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---|