



clipfix-UV bílá

Popis výrobku:



clipfix-UV bílá je plastová příchytka z modifikovaného polypropylenu v bílé barvě (RAL 9010), která brání šíření plamene.

Tato plastová příchytka se používá pro bílou plastovou tyčovou trubku FPKu-EM-F-UV a všechny vlnité trubky.



Zvláštnosti

Příchytky lze vzájemně propojovat a nasouvat na lištu s profilem C (10 mm). Při upevnění v extrémních podmínkách, jako jsou vibrace, vysoké teploty, výška nad hlavou, vysoké hmotnosti atd., je nutno uvedené vzdálenosti mezi příchýtkami značně snížit nebo nahradit příchýtkami kovovými distančními příchýtkami (ASG-E).
Odolnost proti UV záření až 10 let.

| Výr. č.: | Typ | Obsah | Hmotnost Balení/kg | Celk. šířka mm | Celk. výška mm | Celk. délka mm |
|------------|-----|-------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 225 72 016 | 16 | 50 | 0,150 | 16,0 | 25,0 | 27,0 |
| 225 72 020 | 20 | 50 | 0,200 | 16,0 | 29,0 | 31,0 |
| 225 72 025 | 25 | 50 | 0,250 | 16,0 | 33,0 | 37,0 |
| 225 72 032 | 32 | 50 | 0,400 | 16,0 | 41,0 | 44,0 |

Normalizace

ČSN EN 61386-1:2009 Trubkové systémy pro vedení kabelů – Část 1: Všeobecné požadavky / Zdroj: Úřední věstník Evropské unie ze dne 16. 5. 2014 / Zcela aplikováno

ČSN EN 61386-21:2011 Trubkové systémy pro vedení kabelů – Část 21: Zvláštní požadavky – Tuhé trubkové systémy / Zdroj: Úřední věstník Evropské unie ze dne 16. 5. 2014 / Zcela aplikováno

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter



clipfix-UV bílá

Materiálové vlastnosti

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---|
| Absence halogenů | DIN VDE V 0604-2-100 | |
| Low Smoke | ČSN EN 61034-2 | |
| Nešíří plamen | ČSN EN 61386-1 | • |
| Odolnost vůči UV záření | DIN 53387 | • |
| Highspeed | | |

Oblast použití

| | | |
|------------------|---------------------------|---|
| na omítku | • Stroje | |
| pod omítku | Horký asfalt | |
| na dřevo | • do potěru | |
| do země | v montované stavbě | • |
| do betonu | venku | • |

Chemické vlastnosti

| | |
|------------------------------|---|
| Odolný vůči | odpadním plynům obsahujícím kyselinu chlorovodíkovou, odpadním plynům obsahujícím kyselinu sírovou, kapalnému amoniaku, plynnému amoniaku, pivu, motorové naftě, vodné hnojivé soli, fotografické vývojce, octu (vinný ocet), nemrznoucí směsi, ovocným šťávám, vodné kyselině močové, topnému oleji, mořské vodě, metanolu, mléku, minerálnímu oleji, rostlinným a živočišným olejům, petroleji, plynnému propanu, kyselině chlorovodíkové, kyselině sírové, detergentům |
| Podmíněně odolný vůči | benzínu, benzolu, kyselině dusičné |
| Není odolný vůči | plynnému suchému chloru, terpentýnu |

Rozteče clipfix-UV

| Typ | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 |
|----------|----|----|----|----|-----|-----|----|
| do 25 °C | 80 | 80 | 80 | 80 | 90* | 90* | - |
| do 40 °C | 60 | 60 | 60 | 55 | 80* | 80* | - |
| do 50 °C | 55 | 55 | 50 | 45 | 60* | 60* | - |

Údaj roztečí v cm

U isofix-EL-F je nutno uvedené vzdálenosti snížit o 10 cm.

* ve spojení s bezpečnostním třmenem clipsib

Analýza rizik

Výrobek byl zhotoven a přezkoušen podle harmonizované normy ve smyslu harmonizačních právních předpisů EU. Byly dodrženy všechny zkoušky relevantní z hlediska bezpečnosti. U tohoto výrobku nehrozí další riziko.

Hotline

Vývoj techniky nelze předvídat. Proto by elektroinstalace měly být kdykoliv rozšířitelné. Pokud již dnes instalujete prostorný systém prázdných trubek, můžete elektroinstalace později bez problémů rozšířit. Ušetříte tak spoustu času, peněz i práce!

Rádi Vám pomůžeme při řešení případných odborných otázek. Okamžité informace Vám poskytnou naši techničtí poradci na telefonním čísle +49 9525 88-8123.

