



FRVS-E

Popis výrobku:



FRVS-E je uzavírací zátka na trubky z PE, v různých barvách, brání šíření plamene, neobsahuje halogeny.

Tato uzavírací zátka na trubky se používá pro podmíněné uzavření trubek na stavbě a pro ochranu prázdných trubek.



Zvláštnosti

Ke každému balení je přiloženo 5 popisovacích štítků.

Barevné označení:

Js 16 červené, Js 20 zelené, Js 25 fialové, Js 32 modré, Js 40 žluté, Js 50 a Js 63 černá

Vyr. č.:	Typ	Vnější Ø mm	Obsah	Baler	Hmotnost Balení/kg	Celk. délka mm
259 70 016	16	15	100	STK	0,100	33,0
259 70 020	20	18	100	STK	0,100	31,0
259 70 025	25	23	100	STK	0,200	34,0
259 70 032	32	34	50	STK	0,150	37,0
259 70 040	40	37	50	STK	0,250	37,0
259 70 050	50	49	25	STK	0,200	40,0
259 70 063	63	59	10	STK	0,110	42,0

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 61386-22:2011 Trubkové systémy pro vedení kabelů – Část 22: Zvláštní požadavky – Ohebné trubkové systémy / Zdroj: Úřední věstník Evropské unie ze dne 16. 5. 2014 / Zcela aplikováno

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter





FRVS-E

Materiálové vlastnosti

Absence halogenů	EN 50642	•
Low Smoke	ČSN EN 61034-2	
Nešíří plamen	ČSN EN 61386-1	•
Odolnost vůči UV záření	DIN EN ISO 4892-1	
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, benzínu, 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	benzolu, plynnému suchému chloru, kyselině dusičné, terpentýnu
Není odolný vůči	-

Příslušenství

0	Označovací štítek	159 71 ...
---	-------------------	------------

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 rozšiřitelné. 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.

