



Fibre net ES

Popis výrobku:



Fibre net ES je bezhalogenová, těžce hořlavá koncová zátka, která je k dostání v bílé barvě.

Tato koncová zátka se používá k plynotěsnému a vodotěsnému uzavření FFKu-Fibre net. Teplotní rozsah: 0 až 50 °C.



Zvláštnosti

Tlak: plynotěsné a vodotěsné 0,5 bar; 15 bar / 30 min
Tlak při roztržení: min. 30 bar

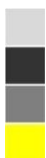
Výr. č.:	Typ	Obsah	Balení	Hmotnost Balení/kg	Celk. délka mm	Vnější Ø v mm se sponami	pro Ø trubky mm
265 70 007	7	25	STK	0,050	17,0	13,0	7
265 70 010	10	25	STK	0,150	22,0	18,0	10
265 70 012	12	25	STK	0,300	25,0	21,0	12
265 70 014	14	25	STK	0,300	25,0	23,0	14

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 / Částečně 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 / Částečně aplikováno

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter





Fibre net ES

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		

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.

