



Co-flex PA6 černá



Popis výrobku:

Co-flex PA6 je podélně rozříznutá, uzavíratelná vlnitá trubka z polyamidu 6, která brání šíření plamene a neobsahuje halogeny. Je k dostání v černé barvě.

Tato vlnitá trubka se používá pro dodatečnou ochranu u počítačů, u TV skříní, při výrobě skříňových rozvaděčů, v instalacích pro automobily a v elektrotechnickém průmyslu. Hlavními výhodami jsou vysoká tepelná odolnost a ochrana proti okusování kunami a hlodavci.



Tepelná odolnost podle LV312-3:
-40 °C až +120 °C, krátkodobě až +150 °C
Tepelná odolnost podle ČSN EN 61386-22:
-45 °C až +120 °C
Hořlavost: UL 94 V2 / FMVSS 302
Brání šíření plamene podle ČSN EN 61386-22



Zvláštnosti

Touto dělitelnou vlnitou trubkou lze snadno obalit již instalovaný kabel. Při zpracování se nejprve otevře systém, poté se do vnitřní trubky vloží kabel a nakonec se podélně rozříznutí uzavře nasunutím vnější trubky.

Výr. č.:	Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Obsah	Hmotnost Balení/kg	Poloměr ohybu > mm
410 00 600	6	6,3	10,0	50	1,200	45
410 01 000	10	8,8	13,5	50	1,800	55
410 01 100	11	11,0	16,1	50	2,400	65
410 01 400	14	13,2	18,7	50	3,000	75
410 01 600	16	16,0	21,5	50	3,700	85
410 02 000	20	20,2	25,7	50	4,650	105
410 02 300	23	23,9	31,3	50	5,850	125
410 02 900	29	27,3	35,5	25	4,375	140
410 03 700	37	32,5	43,2	25	4,800	170
410 04 500	45	43,1	54,2	25	6,550	170
410 07 000	70	67,0	79,8	10	4,400	300
410 10 000	100	87,5	102,5	10	7,100	400

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

Min. poloměr ohybu (neutrální vlákna) při zploštění většího průměru trubky < 5 %

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter

FRÄNKISCHE Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | Hellinger Str. 1 | 97486 Königsberg/Bayern
Tel. +49 9525 88-8123 | Fax +49 9525 88-2151 | info.elektro@fraenkische.de | www.fraenkische.com

Změny vyhrazeny

Strana 1 od 2

Stav: 22.02.18



Co-flex PA6 černá

Materiálové vlastnosti		Oblast použití	
Absence halogenů	DIN VDE V 0604-2-100	• na omítku	• Stroje
Low Smoke	ČSN EN 61034-2	pod omítku	Horký asfalt
Nešíří plamen	ČSN EN 61386-1	• na dřevo	do potěru
Odolnost vůči UV záření	DIN 53387	do země	v montované stavbě
Highspeed		do betonu	venku

Chemické vlastnosti	
Odolný vůči	plastům, minerálním olejům, tukům, alkáliím a vůči většině běžných rozpouštědel
Podmíněně odolný vůči	louhům, také ve zředěném roztoku
Není odolný vůči	kyselinám, halogenovým a oxidačním sloučeninám

Příslušenství		
Dělitelné šroubení a pojistná matice	COV	491 10 ...
Dělitelné šroubení	Šroubení Cofix	491 10 ...
Přichytka	COS	491 20 ...
Pomocný nástroj	Zatahovací nástroj	490 90 ...

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.

