



FKC-M Click spojka, černá IP66



Popis výrobku:

FKC-M Click spojka, černá IP66 je plastová zaklapávací spojka z polyamidu 6, určená ke spojení dvou plastových ohebných vlnitých trubek stejného typu. Spojka má třídu krytí IP66, neobsahuje halogeny a brání šíření plamene. Je k dostání v černé barvě.

Tato spojka se používá pro plastové ohebné vlnité trubky. Hlavními výhodami jsou jednoduchá a rychlá montáž nasunutím a demontáž plastové ohebné vlnité trubky.



ČSN EN 61386-23
Třída krytí IP66 podle ČSN EN 60529*
Tepelná odolnost podle LV312-3
-40 °C až +120 °C, krátkodobě až +140 °C
Hořlavost: UL 94 V2



Zvláštnosti

Díky aretaci zaklapnutím lze plastovou ohebnou vlnitou trubku zajistit proti neúmyslnému uvolnění.

Výr. č.:	Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Obsah	Celk. šířka mm	Celk. výška mm	Celk. délka mm	Sw 1
285 80 012	12	12,3	22,9	5	22,9	22,9	53,0	21
285 80 017	17	16,6	29,5	5	29,5	29,5	61,5	27
285 80 023	23	23,1	36,8	5	36,8	36,8	61,7	34
285 80 029	29	29,3	42,7	5	42,7	42,7	61,7	40
285 80 036	36/37	34,0	51,2	5	51,2	51,2	64,7	48
285 80 048	48/50	45,6	63,2	5	63,1	63,1	71,3	60

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 61386-23:2011 Trubkové systémy pro vedení kabelů – Část 23: Zvláštní požadavky – Pružné trubkové systémy / Zdroj: Úřední věstník Evropské unie ze dne 16. 5. 2014 / Zcela aplikováno

*Zkouška třídy krytí v systému s plastovou ohebnou vlnitou trubkou FFMYD PA6

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter

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

Změny vyhrazeny

Strana 1 od 2

Stav: 26.05.17



FKC-M Click spojka, černá IP66

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

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.

