



FE-KA černá



Popis výrobku:

FE-KA je plastová vývodka pro přechod na kabel z TPE, která neobsahuje halogeny a brání šíření plamene. Je k dostání v černé barvě.

Tato plastová vývodka se používá pro plastové ohebné vlnité trubky. Hlavními výhodami jsou jednoduchá a rychlá montáž nasunutím a demontáž plastové ohebné vlnité trubky a také ochrana hran.

Tepelná odolnost podle LV312-3:
-30 °C až +150 °C, krátkodobě až +180 °C
Hořlavost: Splňuje UL94V0 / FMVSS 302
Brání šíření plamene podle ČSN EN 61386-23



Výr. č.:	Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Obsah	Hmotnost Balení/kg	Celk. šířka mm	Celk. výška mm	Celk. délka mm	Pro Ø kabelu mm
285 91 007	7,5	9,7	18,1	5	0,065	18,1	18,1	29,0	1-8,0
285 91 010	10	12,5	20,9	10	0,180	20,9	20,9	32,5	1-10,0
285 91 012	12	15,4	23,8	25	0,600	23,8	23,8	36,5	4-12,0
285 91 017	17	20,7	29,2	25	0,825	29,2	29,2	37,5	6-16,5
285 91 023	23	28,0	36,5	25	1,175	36,5	36,5	40,2	6-23,0
285 91 029	29	32,9	41,4	25	1,500	41,4	41,4	44,2	6-29,0
285 91 036	36/37	40,0	48,7	10	0,780	48,7	48,7	46,0	10-37,0
285 91 048	48/50	51,5	60,2	5	0,570	60,2	60,2	52,0	10-47,0

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter



FE-KA 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	palivům, hydraulické kapalině a aromatickým sloučeninám
Podmíněně odolný vůči	slabým kyselinám a louhům, aminům a glykolům nad +70 °C
Není odolný vůči	koncentrované kyselině sírové, chlorovaným uhlovodíkům, fenolům

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.

