



FE-K černá



Popis výrobku:

FE-K je plastová koncovka z TPE, která neobsahuje halogeny a brání šíření plamene. Je k dostání v černé barvě.

Tato koncovka 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	Tloušťka stěny mm
285 90 007	7,5	6,3	12,1	5	0,040	12,1	12,1	20,0	1,00
285 90 010	10	9,7	14,9	10	0,100	14,9	14,9	20,0	1,00
285 90 012	12	12,2	17,8	25	0,300	17,8	17,8	20,0	1,00
285 90 017	17	16,5	23,2	25	0,450	23,2	23,2	21,0	1,00
285 90 023	23	22,9	31,1	25	0,775	31,1	31,1	21,0	1,20
285 90 029	29	28,7	36,6	25	0,800	36,6	36,6	22,0	1,00
285 90 036	36/37	33,8	45,0	10	0,570	45,0	45,0	24,0	1,20
285 90 048	48/50	45,4	56,6	5	0,360	56,6	56,6	25,2	1,20

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter



FE-K 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.

