



popis výrobku: elektroinstalační trubky jsou vhodné pro vytvoření kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru
 montáž se provádí ve vodorovném směru na stěnu nebo na strop
 pro připevnění k podkladovému materiálu jsou určeny příchytky OMEGA nebo DOBRMAN instalované s roztečí max. 600 mm
 bezhalogenová tuhá hrdlovaná trubka vyhovující zkoušce odolnosti šíření plamene
 trubky jsou určeny pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
 z požárního hlediska se bezhalogenové trubky používají v prostorách s důrazem na bezpečnost lidí a majetku např.: veřejné budovy, nemocnice, školy, divadla, letištní haly, nákupní centra ...
 lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par - nebezpečná zóna 2
 lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu prachu - nebezpečná zóna 22
 trubky v černé barvě jsou UV stabilní

materiál: PC ABS

bezhalogenový: ano

barva: světle šedá RAL 7035, černá RAL 9005

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -45 - +90 °C (výrobce doporučuje instalaci plastových trubek při teplotách nad 0 °C)

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

UV stabilita: světle šedá NE / černá ANO

kód třídění dle ČSN EN 61386-1 ed. 2: 22521

splňuje požadavky: ČSN EN 61386-1 ed.2:09, ČSN EN 61386-21:04

skladování: ČSN 64 0090

tolerance délky: ± 10 mm



klasifikace: ČSN 73 0895 P 90-R
 DIN 4102-12 E 90
 STN 92 0205 PS 90

Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy, detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

příslušenství: kolena: 4116HF, 4120HF, 4125HF, 4132HF, 4140HF, 4150HF
 spojky: 0216HF, 0220HF, 0225HF, 0232HF, 0240HF, 0250HF, 0263HF
 příchytky: 5216E ZN, 5220 ZN, 5220 ZNM, 5225 ZN, 5225 ZNM, 5232 ZN, 5232 ZNM, 5240 ZN, 5250 ZN, 5250 ZNM, 5263 ZN, 5236 ZNM

číslo položky	dn vnější Ø (mm)	di min. vnitřní Ø (mm)	délka (m)	mechanická odolnost (N / 5 cm)	hmotnost (kg/m)	balení ve folii (m)	UV stabilní	barva
1516EHF_FA	16	13,1	3	320	0,07	30	ano	černá RAL 9005
1516EHF_KA	16	13,1	3	320	0,07	30	ne	světle šedá RAL 7035
1520HF_FA	20	17,1	3	320	0,80	30	ano	černá RAL 9005
1520HF_KA	20	17,1	3	320	0,80	30	ne	světle šedá RAL 7035
1525HF_FA	25	21,6	3	320	0,12	30	ano	černá RAL 9005
1525HF_KA	25	21,6	3	320	0,12	30	ne	světle šedá RAL 7035
1532HF_FA	32	28,4	3	320	0,16	30	ano	černá RAL 9005
1532HF_KA	32	28,4	3	320	0,16	30	ne	světle šedá RAL 7035
1540HF_FA	40	36	3	320	0,23	30	ano	černá RAL 9005
1540HF_KA	40	36,0	3	320	0,23	30	ne	světle šedá RAL 7035
1550HF_FA	50	45,6	3	320	0,34	30	ano	černá RAL 9005
1550HF_KA	50	45,6	3	320	0,34	30	ne	světle šedá RAL 7035
1563HF_FA	63	58,4	3	320	0,45	15	ano	černá RAL 9005
1563HF_KA	63	58,4	3	320	0,45	15	ne	světle šedá RAL 7035
4016EHF_FA	16	12,7	3	750	0,07	30	ano	černá RAL 9005
4016EHF_KA	16	12,7	3	750	0,07	30	ne	světle šedá RAL 7035
4020HF_FA	20	16,7	3	750	0,10	30	ano	černá RAL 9005
4020HF_KA	20	16,7	3	750	0,10	30	ne	světle šedá RAL 7035
4025HF_FA	25	21	3	750	0,15	30	ano	černá RAL 9005
4025HF_KA	25	21	3	750	0,15	30	ne	světle šedá RAL 7035
4032HF_FA	32	28,0	3	750	0,20	30	ano	černá RAL 9005
4032HF_KA	32	28,0	3	750	0,20	30	ne	světle šedá RAL 7035
4040HF_FA	40	35,4	3	750	0,29	30	ano	černá RAL 9005
4040HF_KA	40	35,4	3	750	0,29	30	ne	světle šedá RAL 7035
8016EHF_FA	16	11,7	3	1250	0,1	30	ano	černá RAL 9005
8020HF_FA	20	15,7	3	1250	0,1	30	ano	černá RAL 9005
8025HF_FA	25	20,2	3	1250	0,2	30	ano	černá RAL 9005
8032HF_FA	32	27,0	3	1250	0,2	30	ano	černá RAL 9005
8040HF_FA	40	34,8	3	1250	0,3	30	ano	černá RAL 9005
8050HF_FA	50	44,2	3	1250	0,4	30	ano	černá RAL 9005
8063HF_FA	63	56,8	3	1250	0,6	15	ano	černá RAL 9005