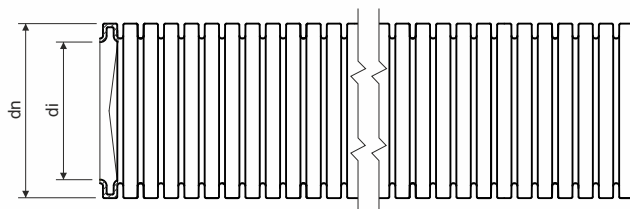


SUPER MONOFLEX HFPP



popis výrobku: ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka vyrobená z PP s nízkou kouřivostí
trubky jsou určeny pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
pro instalaci na, do nebo pod omítku nebo do betonu
vhodné pro montáž do dutých stěn, příček a stropů
lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par zóny 2
lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých prachů zóny 22
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 ...

materiál: PP

bezhalogenový: ano

barva: šedá RAL 7037

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -25 - +105 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

UV stabilita: ne

mechanická odolnost: 750 N / 5 cm

kód třídění dle ČSN EN 61386-1 ed. 2: 33432

splňuje požadavky: ČSN EN 61386-1 ed.2:09, ČSN EN 61386-22:04; IEC 61034-2; IEC 60754-1; IEC 60754-2; EN 62262

skladování: ČSN 64 0090

tolerance délky: ± 1 %

IK: 08



doporučení: výrobce doporučuje instalaci plastových trubek při teplotách nad 0 °C

příslušenství: spojky pro trubky: 0216HF, 0220HF, 0225HF, 0232HF, 0240HF, 0250HF
příchytky pro trubky: 5316EHF, 5320HF, 5325HF, 5332HF, 5340HF, 5350HF

chemická odolnost: ANO: aceton, amoniak, destilovaná voda, etanol, hydroxid sodný, kyselina fluorovodíková, kyselina octová, kyselina sírová, medicínální olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíku, transformátorový olej, uhličitán sodný

NE: anilin, fenolový roztok, chlorované uhlovodíky, tetrachloruhlík

číslo položky	dn vnější Ø (mm)	di min. vnitřní Ø (mm)	min. poloměr ohybu (mm)	balení (m)	hmotnost (kg/balení)	balení na paletě (m)
1216EHFPP_L100	16	10,7	60	100	4,6	5 400
1220HFPP_L100	20	14,1	80	100	6,0	4 800
1225HFPP_L50	25	18,2	100	50	4,3	3 000
1225HFPP_L100	25	18,2	100	100	8,3	3 200
1232HFPP_L50	32	24,2	120	50	5,7	1 600
1240HFPP_L50	40	32,4	170	50	7,9	800
1250HFPP_L25	50	41,2	220	25	5,0	700