



popis výrobku: tuhá hrdlovaná trubka vyhovující zkoušce odolnosti šíření plamene
trubky jsou určeny pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
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

materiál: PVC

barva: černá RAL 9005

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -25 - +60 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

UV stabilita: ne

mechanická odolnost: 1250 N / 5 cm

mechanická ochrana dle ČSN EN 50102: IK09

kód třídění dle ČSN EN 61386-1 ed. 2: 44411

certifikace: ČSN EN 61386-1 ed.2:09, ČSN EN 61386-21:04, ČSN EN 50102

skladování: ČSN 64 0090

tolerance délky: ± 10 mm



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

příslušenství: kolena: 4116, 4120, 4125, 4132, 4140, 4150
spojky: 0216E, 0220, 0225, 0232, 0240, 0250, 0263
příchytky: 5316E, 5320, 5325, 5332, 5340, 5350, 5363

chemická odolnost: ANO: amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina octová 5%,
kyselina sírová 96%, medicínální olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíku 20%, transformátorový olej, uhličitán sodný
NE: aceton, benzen, chlorované uhlovodíky, tetrachloruhlík

číslo položky	dn vnější Ø (mm)	di min. vnitřní Ø (mm)	délka (m)	hmotnost (kg/m)	balení ve folii (m)
8016E_FA	16	12,2	3	0,11	30
8020_FA	16	15,8	3	0,16	30
8025_FA	20	20,6	3	0,20	30
8032_FA	20	27,0	3	0,29	30
8040_FA	25	35,0	3	0,37	30
8050_FA	25	44,1	3	0,53	30
8063_FA	25	55,4	3	0,74	15