



popis výrobku:      tuhá hrdlovaná rúrka vyhovujúca skúške odolnosti šírenia plameňa  
rúrky sú určené na inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia  
dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu horľavých plynov a pár - nebezpečná zóna 2  
dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu prachu - nebezpečná zóna 22

materiál: PVC

farba: čierna RAL 9005

samozhášavosť: áno, do 30 s

teplotná odolnosť: -25 - +60 °C

trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F

UV stabilita: nie

mechanická odolnosť: 1250 N / 5 cm

mechanická ochrana podľa ČSN EN 50102: IK09

kód triedenia podľa ČSN EN 61386-1 ed. 2: 44411

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

skladovanie: ČSN 64 0090

tolerancia dĺžky: ± 10 mm



odporúčanie :      výrobca odporúča inštaláciu plastových rúrok pri teplotách nad 0 °C

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

chemická odolnosť:      ÁNO: amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina octová 5%, kyselina sírová 96%, medicínálny olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíka 20%, transformátorový olej, uhličitan sodný  
NIE: acetón, benzén, chlórované uhľovodíky, tetrachlórhlík

číslo položky	dn vonkajší Ø (mm)	di min. vnútorný Ø (mm)	dĺžka (m)	hmotnosť (kg/m)	balenie vo fólii (m)
<b>8016E_FA</b>	16	12,2	3	0,11	30
<b>8020_FA</b>	20	15,8	3	0,16	30
<b>8025_FA</b>	25	20,6	3	0,20	30
<b>8032_FA</b>	32	27,0	3	0,29	30
<b>8040_FA</b>	40	35,0	3	0,37	30
<b>8050_FA</b>	50	44,1	3	0,53	30
<b>8063_FA</b>	63	55,4	3	0,74	15