



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 RAL9005

samozhášavosť: áno, do 30 s

teplotná odolnosť: -25 - +60 °C

trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F

UVstabilita: nie

mechanická odolnosť: 1250 N / 5 cm

mechanická ochrana podľa ČSNEN50102: IK09

kód triedenia podľa ČSNEN61386-1 ed. 2: 44411

certifikácia: ČSNEN61386-1 ed.2:09,ČSNEN61386-21:04,ČSNEN50102

skladovanie: ČSN64 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)
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