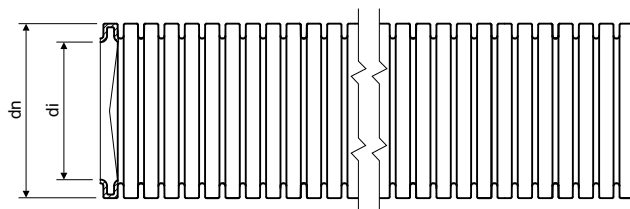


MONOFLEX PP

popis výrobku: ohybná bezhalogénová samozhášavá rúrka vyrobená z PPs nízkou dymovosťou rúrky sú určené na inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia na inštaláciu na, do alebo pod omietku vhodne na montáž do dutých stien, priečok a stropov dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu horľavých plynov a pár zóny 2 dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu horľavých prachov zóny 22 z požiarného hľadiska sa bezhalogénové rúrky používajú v priestoroch s dôrazom na bezpečnosť ľudí a majetku napr.: verejné budovy, nemocnice, školy, divadlá, letiskové haly, nákupné centrá ...

materiál: PP

farba: čierna RAL9005

samozhášavosť: áno, do 30 s

teplotná odolnosť: -15 - +90 °C

trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F

UV stabilita: nie

mechanická odolnosť: 320 N / 5 cm

kód triedenia podľa ČSN EN 61386-1 ed. 2: 22322

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

skladovanie: ČSN 64 0090

tolerancia dĺžky: ± 1 %

IK: 06



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

príslušenstvo spojky pre rúrky: 0216HF, 0220HF, 0225HF, 0232HF, 0240HF, 0250HF
príchytky pre rúrky: 5316EHF, 5320HF, 5325HF, 5332HF, 5340HF, 5350HF

chemická odolnosť: ÁNO: acetón, amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina octová 5%, kyselina sírová 96%, medicínny olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíka 20%, transformátorový olej, uhličitý sodný

NIE: anilín, fenolový roztok 5%, chlórované uhľovodíky, tetrachlórhlík

číslo položky	dn vonkajší Ø (mm)	di min. vnútorný Ø(mm)	min. polomer ohybu (mm)	balenie (m)	hmotnosť (kg/balenie)	balenie na paletu (m)
1416EPP_F100	16	10,7	60	100	3,1	5400
1420PP_F100	20	14,1	80	100	4,2	4800
1425PP_F50	25	18,2	100	50	3,0	3000
1432PP_F50	32	24,2	120	50	3,8	1400
1440PP_F25	40	32,4	170	25	2,6	800
1450PP_F25	50	41,2	220	25	3,3	700