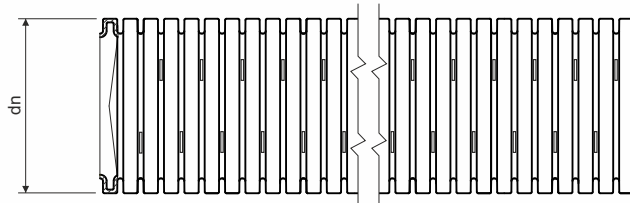


KOPODREN®

popis výrobku:

potrubí KOPODREN se používá ve všech oblastech drenážní techniky, jako je odvodňování budov, hloubkové a inženýrské stavby, při stavbě sportovišť, v zemědělství, na zahradách, k odvodnění užitných ploch, případně k dočasnému odvodnění staveníšť

trubky se vyznačují malou hmotností a vysokou chemickou odolností

použitá konstrukce trubky zajišťuje vysokou ohebnost, to přináší značné výhody při pokládání a také při dodržování požadavku malého poloměru ohybu

spoje trubek jsou zajištěny proti stažení, zasouvají se do sebe západkovým uzávěrem, spojka je součástí balení

na výrobku se mohou nacházet běžné mechanické poškození (otlaky, rýhy, deformace žeber) vnější stěny trubky vzniklé v důsledku technologie výroby nebo transportu, které nemají vliv na funkčnost výrobku

materiál: PE

barva: černá

splňuje požadavky: DIN 4262-1

skladování: ČSN 64 0090



doporučení:

výrobce doporučuje instalaci plastových trubek při teplotách nad 0 °C

chemická odolnost:

ANO: aceton, 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: anilin, chlorované uhlovodíky, tetrachloruhlík

číslo položky	dn vnější Ø trubky (mm)	otvory (mm)	délka = balení (m)	hmotnost balení (kg)
KOPODREN 50_F50	50	1,6x10	50	7,0
KOPODREN 65_F50	65	1,6x13	50	10,0
KOPODREN 80_F50	80	1,6x14	50	15,5
KOPODREN 100_F50	100	1,6x18	50	21,0
KOPODREN 125_F50	125	1,6x19	50	30,5
KOPODREN 160_F50	160	1,6x20	50	49,0