

FISA TEHNICA

TEVI DRENAJ <DrainKIT> 360° GOFRAT DUBLU STRAT D. 90mm si D.110mm

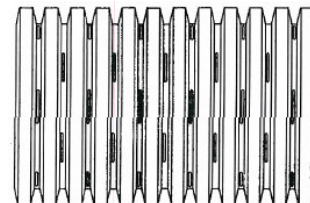
1. Domeniu de utilizare

- Colacii de teava de drenaj din polietilena sunt indicati in principal in sisteme de drenarea apelor la constructii, agricultura, terenuri sportive, etc.



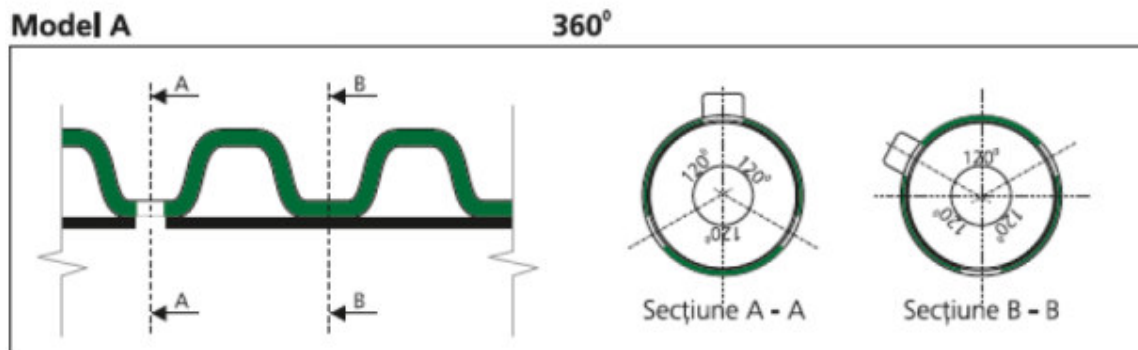
2. Caracteristici tehnice

- Rezistenta la compresiune este de 250N
- Material: polietilena care confera flexibilitate tevii
- Fabricatie: prin co-extrudare
- Perete dublustrat: gofrat la exterior si lis la interior
- Culoare: stratul exterior este verde sau negru si stratul interior este negru
- Imbinarea tevii se face cu mufa. Fiecare colac se livreaza cu o mufa montata
- Fante dispuse pe intreaga circumferinta 360°
- Dimensiunile fantelor au fost proiectate pentru a nu permite intrarea in teava a particulelor mari care ar putea obtura teava si sa devina ineficienta, conform Specificatiei tehnice A02/2002.



Peretele exterior	Corugat	
Peretele interior	Lis	
Diametru exterior	90	110
Diametru intern	74	92
Numar de gauri pe sectiune	3	3
Numar de gauri pe metru	276	255
Suprafata de captare cm ² /metru	>50	>50
Rezistenta minima la strivire	250 N cu deformarea < 10%	
Lungime colac	50 m	50 m

Dext teava (mm)	Configuratie fante	Unghi	Model executie fante	Latime maxima fanta (mm)	Lungime max. fanta (mm)
90	3+3	360°	A	2	20
110	3+3	360°	A	2	20



3. Ambalare, manipulare , transport si depozitare

- La descarcare nu se vor lasa tevil sa cada liber din camion si nici nu vor fi aruncate.
- Se vor depozita ferit de radiatia UV.

Cod articol	Denumire articol	UM	Caracteristici colac	
			Masa (kg/buc)	Volum (m ³ /buc)
21010090051	TUB DRENAJ <DrainKIT> 360° GOFRAT DUBLU STRAT D. 90 MIN 250N (colac 50m)	buc	31,50	0,65
21010110152	TUB DRENAJ <DrainKIT> 360° GOFRAT DUBLU STRAT D.110 MIN 250N (colac 50m)	buc	27,50	1,10

4. Garantie si durata de utilizare

- Garantia este de 24 luni in conditii normale de instalare (ingropat in teren).
- Durata de utilizare in conditii normale de instalare (ingropat in teren) este de 50 de ani.