

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr. 2018-02-11-05

Toote nimetus: PE DN 110 mm korrigeeritud välispinna ja sileda sisepinnaga ehitusdrenaažtoru 120°, 220° ja 360° augustusega

Toote identifitseerimise element: PE DRAINAGE 120°, 220° või 360°

Toote tehnilised normid: Tehase tootmisohje (FPC);

Toote kasutusala: Maaalune ehituslik drenaaž

Tootele deklareeritavad omadused	Ühik	Väärtus			Meetod
Materjal	-	PE			Tehase tootmisohje
Nimimõõtmed DN	mm	110			
Efektiivse sisselaskeala nurk	-	~ 120°	~ 220°	360°	
Pilu minimaalne pikkus	mm	17,3	13,0	10,0	
Pilu minimaalne laius	mm	1,2	1,2	1,2	
Pilude ridade arv	-	3	4	6	
Sisselaske pindala	cm ² /m	54	54	62	
Ringjäikus	kN/m ²	≥ 8			EVS-EN ISO 9969:2016
Lühiajaline jäikus	kN/m ²	≥ 400			SS 3542:1985
Vastupidavus löögile 0 °C juures, H50	mm	≥ 900			SS 3520:1985

Tootja: Pipelife Eesti AS
Põrguvälja tee 4, Lehmja, Rae vald, Harjumaa 75306, Eesti

Tootmispaik: Pipelife Eesti AS
Põrguvälja tee 4, Lehmja, Rae vald, Harjumaa 75306, Eesti

Käesoleva vastavusdeklaratsiooniga kinnitab Pipelife Eesti AS, et ülalnimetatud tooted on valmistatud vastavalt nimetatud tehnilistele normidele ja deklareeritud omadustele. Pipelife Eesti AS tootmisohje vastab kvaliteedijuhtimissüsteemide ISO 9001:2015 nõuetele, mida kinnitab Inspecta Estonia OÜ poolt väljastatud vastavussertifikaat nr. Q-025-18.

Vastavusdeklaratsiooni väljaandmise kuupäev: 11.02.2018

Allkirjastatud: 
Lembit Salla
Pipelife Eesti AS tehnika- ja kvaliteedijuhi poolt



Inspecta Estonia OÜ