

# VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr. 2018-02-11-35

<b>Toote nimetus:</b>	Polüpropüleenist sisekanalisatsiooni torud (PP-HT)
<b>Toote identifitseerimise element:</b>	EN 1451 PP-HT
<b>Toote tehnilised normid:</b>	EVS-EN 1451-1:2017 (Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure – Polypropylene (PP) – Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system  EVS-EN 1451-2:2012 Plastic piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Polypropylene (PP) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity
<b>Toote kasutusala:</b>	Isevolne hoone kanalisatsioon

Tootele deklareeritavad omadused	Ühik	Väärtus					Meetod
<b>Materjal</b>	-	PP-c					EVS-EN 1451-1:2017
<b>Nimimõõtmed</b>	mm	50x1,8	75x2,3	75x1,9	110x3,4	110x2,7	
<b>Jäikusklass</b>	-	S14	S16	S20	S16	S20	
<b>Kasutusala kood</b>	-	B	BD	B	BD	B	
<b>Ringjäikus</b>	kN/m <sup>2</sup>	≥4 <sub>ainult BD kasutusala</sub>					EVS-EN ISO 9969:2016
<b>Vastupidavus löögile 0 °C juures, H50</b>	m	≥1					EVS-EN ISO 11173:2017
<b>Tihendiühenduste vastupidavus (vesi/vesi/õhk)</b>	bar	0,05/0,5/-0,3					EVS-EN 1277:2004

**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