

# Teljesítménynyilatkozat/

Declaration of Performance

A teljesítménynyilatkozat száma: Ostendorf - Vechta -  
005 - 2020



A 305/2011/EU rendelet (építési termékekről szóló rendelet) 4. cikke szerint

According article 4 of the Construction Products Regulation (EU-CPD) Nr. 305/2011

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja	<b>KG PVC polivinil-klorid</b> <b>10 - Tömör falazathoz</b> <b>Szennyvízcsövek és szerelvények -</b> <b>DN 110 - DN 500</b>		
2	Az építési termék azonosítására szolgáló azonosító	EN 1401-1 - Dátum - Időpont - Gép - Gyártó neve (csomagolási egységenként (raklap))		
3	A felhasználás célja	Csővezetékrendszer földalatti nyomásmentes csatornákhöz és csövekhez		
4	A gyártó bejegyzett, kereskedelmi neve és kapcsolattartási címe	<b>Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH</b> <b>Rudolf-Diesel-Straße 6-8</b> <b>D-49377 Vechta</b>		
	Gyártóüzem	Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH Wilhelm-Bunsen-Str. 6 D-49685 Emstek Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH Mittelstetter Str. 22 D-86641 Rain		
5	A meghatalmazott személy kapcsolattartási címe	Nem alkalmazható		
6	A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek	4-es rendszer: A termék meghatározása típusvizsgálatok, típusszámítások, táblázatos értékek vagy leíró termékdokumentáció és gyári gyártásellenőrzés alapján az EN 1401-1 szabványnak megfelelően.		
	Vonatkozó európai szabvány	<b>DIN EN 1401-1</b>		
	Felelős szerv	Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt (Állami Anyagvizsgáló Intézet Darmstadt) Grafenstraße 2 ; 64283 Darmstadt		
	Harmonizált szabvány / Harmonized standard	Nem alkalmazható / not relevant		
7	Európai értékelési dokumentum	Nem alkalmazható		
	Bejelentett szervezet	Nem alkalmazható		
8	Európai műszaki értékelés	Nem alkalmazható		
	Műszaki értékelést végző szerv	Nem alkalmazható		
9	Nyilatkozat szerinti teljesítmény / Declared performance			
	<b>Alapvető jellemzők / Essential characteristics</b>	<b>Teljesítmény / Performance</b>	<b>Megjegyzések / remarks</b>	<b>Európai szabvány</b>
	Külső átmérő (NA/OD) / outer átmérő	Lásd a logót/pecsétet / see print/stemp	mm	EN 1401-1: 2019
	Falvastagság / thickness	Lásd a logót/pecsétet / see print/stemp	mm	
	Gyűrűmerevség / ringstiffness	Lásd a logót/pecsétet / see print/stemp	> 10 kN/m <sup>2</sup>	
Vízzárás / water tightness	min. 0,5 bar	ISO 13259, B + C		
A teljes termékben alkalmazott további egyedi alkatrészek nem tartoznak harmonizált uniós szabvány hatálya alá, ezért nem rendelkeznek saját teljesítménynyilatkozattal: • Gyárilag felszerelt tömítőgyűrűk az EN 681 szabvány szerint				
10	A fenti termék teljesítménye megfelel a 9. pont szerint megadott teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat elkészítéséért kizárólag a 4. pont szerinti gyártó felelős. A gyártó nevében és megbízásából aláírta:  Emstek, 2020.01.30.			