

TNYI 0002/2014. sz.

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 305/2011/EU rendelet és a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet szerint

<p>1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:</p>	<p>Vámtarifaszám: 391740          Cikkszám: 05010010 - 05110160</p>
<p>2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:</p>	<p><b>Poliext gyorskötő idomok DN/ID 20-75 mm PN16</b></p>
<p>3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:</p>	<p>Polietilén és fém anyagú földre fektetett vízvezetékeken mechanikus csöcsatlakozások létesítése szabványos polietilén és polietilén, vagy polietilén és fémcsövek között.</p>
<p>4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, ill. bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:</p>	<p>név: <b>POLIEXT CSÖVEK KFT.</b>          cím: 6000 Kecskemét-Matkó, II. ker. 232.          telefon: +36 (76) 415-770          fax: +36 (76) 502-709          e-mail: <a href="mailto:poliext@poliext.hu">poliext@poliext.hu</a>          honlap: <a href="http://www.poliext.hu">www.poliext.hu</a></p>
<p>5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 305/2011/EU rendelet 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:</p>	<p>név: <b>Kis Attila</b>          beosztás: minőségügyi megbízott          telefon: +36 (76) 502-152          fax: +36 (76) 502-709          e-mail: <a href="mailto:kis.attila@poliext.hu">kis.attila@poliext.hu</a></p>
<p>6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet V. mellékletében szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:</p>	<p>1+. rendszer</p>
<p>7. Az európai műszaki értékelést végző szerv megnevezése és a megfelelőségi tanúsítvány azonosítószáma:</p>	<p>név: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs          cím: H-1113 Budapest, Diószegi út 37.          Építőipari Műszaki Engedély:  <b>A-290/2002</b>          Megfelelőségi tanúsítvány:  <b>138-CPD-38-(C-45/2010)</b></p>

**8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati módszer
Kivétel, felületi kiképzés	Sima, tiszta felszín	ISO 14236:2000 6. pont
Méretek (mm)	Termékkatalógusban <a href="http://www.poliext.hu">www.poliext.hu</a>	MSZ EN ISO 3126:2005
Ellenállás kihúzással szemben (csak gyorskötő idom), (kN)	Nem húzódhat ki, nem keletkezhet repedés. 20°C-on 1 órán keresztül a következő képlet szerint számított húzóerővel: $F=1,5\pi e_m \sigma_t (d_n - e_m)$ , ahol: $e_m$ : a csőfal vastagságának átlagos értéke $\sigma_t$ : az adott csőre vonatkozó, annak 1000 órás tartós belső nyomásállósági vizsgálatához tartozó gyűrűfeszültség értéke $d_n$ : cső névleges külső átmérője	MSZ EN 712:1995
Belső nyomásállóság hajlításnál (bar)	Víztömörség 20°C-os vízzel feltöltve 1 órán keresztül 1,8 PN, tehát PN10 üzemi nyomásnál 18 bar (15 DN hajlítási sugárral), PN16 üzemi nyomásnál 28,8 bar (20 DN hajlítási sugárral) a belső túlnyomás	MSZ EN 713:1995
Belső nyomásállóság (1 órás), (bar)	Víztömörség 20°C-os vízfürdőben 1 órán keresztül tartó 2,5 PN, tehát PN10 üzemi nyomásnál 25 bar, PN16 üzemi nyomásnál 40 bar belső túlnyomásnak kell kitenni.	MSZ EN 715:1995
Belső nyomásállóság (1000 órás), (bar)	Víztömörség 40°C-os vízfürdőben 1000 órán keresztül 0,8 PN, tehát PN10 üzemi nyomásnál 8,0 bar, PN16 üzemi nyomásnál 12,8 bar belső túlnyomásnak kell kitenni.	MSZ EN ISO 13846:2001 MSZ EN ISO 1167:2006
Ellenállás külső víznyomással szemben (bar)	Víztömörség 20°C-os vízfürdőben 1 órán keresztül 0,1 bar, ezt követően 1 órán keresztül 0,8 bar külső víznyomásnak vagy vákuumnak kell kitenni.	MSZ EN 911:1997
Megjelölés	Láthatóság Az idom külső felületén a fröccsszerszámban kialakítva: gyártó neve vagy logója, gyártás éve és hónapja, az idom típusának, névleges nyomásának és névleges méreteinek megnevezése.	ISO 14236:2000 10. pont
A víz minőségére kifejtett hatás	Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 47/2005 (III.11.) Korm. rendelettel módosított 201/2001 (X.25.) Korm.r.	A nemzeti egészségügyi szabályozás szerint

**9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.  
 E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.**

**A gyártó nevében és részéről aláíró személy:**



.....  
**Kis Attila**  
 minőségügyi megbízott

Kecskemét-Matkó, 2014. március 19.