

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
a 305/2011 / EU rendelet III. melléklete szerint

DoP-KML 0004
(HU)

- | | |
|--|---|
| 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja | FPPKML001
Öntöttvas lefolyócsövek és szerelvények |
| 2. A termék azonosítása | Cikk, névleges méret, szöghelyzet és a gyártás dátuma - lásd az egyetlen terméket |
| 3. Rendeltetésszerű használat | Épületcsatorna és / vagy agresszív közegek ürítése - szabadon fektetve, burkolva, betonba burkolva vagy föld alatt eltemetve |
| 4. Kereskedelmi név és kapcsolattartási cím | PREIS® KML

Preis GmbH
Josef Nitsch-Strasse 5
A-2763 Pernitz / Austria
www.preisgroup.com |
| 5. Meghatalmazott képviselő | nem releváns |
| 6. A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere | 3. rendszer a termékcsoporthoz tűz viselkedéséhez,
4. rendszer az összes többi tulajdonsághoz |
| 7. A harmonizált szabvány hatálya alá tartozó termék | Az OFI Technologie & Innovation GmbH bejelentett szervezet (bejelentett szervezet száma: 1085) elvégezte az EN 877: 2010-01 ZA melléklet szerinti tűz viselkedésvizsgálatot, és tanúsította a 9. pontban említett osztályt. |
| 8. Termék európai műszaki értékeléssel | nem releváns |

9. Bejelentett teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Harmonizált szabvány	Teljesítmény
Tűzállóság		
Öntöttvas	EN 877:2010-01	A1
Rendszer termékcsoport	EN 877:2010-01	A2 - s1,d0
Ellenállás a belső nyomásnak		
Vízzáróság	EN 877:2010-01	megfelel
Tűrések		
Külső átmérő	EN 877:2010-01	megfelel
Falvastagság	EN 877:2010-01	megfelel
Ovalítás	EN 877:2010-01	megfelel
Útésállóság		
Mechanikai tulajdonságok	EN 877:2010-01	megfelel
Tömítettség: a levegő és a folyadék		
Vízzáróság	EN 877:2010-01	megfelel
Légzárás	EN 877:2010-01	megfelel
Tartósság		
Külső festés Csövek Alkatrészek	EN 877:2010-01	megfelel Epoxi és cink Epoxi
Belső festés Csövek Alkatrészek Sópermettel szembeni ellenállás	EN 877:2010-01	megfelel Epoxi Epoxi ≥ 1500 h

* npd: no performance determined / nincs meghatározott teljesítmény

10. Záró mondat

A termék 1. és 2. pont szerinti teljesítménye megfelel a 9. pont szerinti bejelentett teljesítménynek. Csak a 4. pont szerinti gyártó felelős a teljesítménynyilatkozat elkészítéséért.

Aláírva a gyártónak és a gyártó nevében:

Pernitz, 01.10.2020

Peter Jägersberger, ügyvezető igazgató

