



ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

**ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG**

H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf : 69.

Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794

E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

A-701/2004

UE: A-2408/2010

**ÉME
ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY**

A termék megnevezése:

VIEGA préskötésű rendszerek

**A termék tervezett
felhasználási területe:**

A rozsdamentes 1.4401 Sanpress Inox préskötésű rendszert ivóvíz-ellátó hálózatokban és fűtési felhasználásra, míg az 1.4521 rozsdamentes Sanpress rendszert ivóvíz-ellátó hálózatokban* lehet alkalmazni. A vörösvöntvény présidomokkal szerelt Pexfit Fosta ötrétegű műanyag csövek, Pexfit Plus műanyag csövek, illetve a PPSU vagy vörösvöntvény présidomokkal szerelt Pexfit Pro Fosta PE- PE-Xc/Al/PE-HD és PE-RT/Al/PE-RT II többrétegű műanyag csövek vízellátási* rendszerekben valamint fűtőtestek bekötéséhez is alkalmazhatók. A földbe fektethető PE, VPE és PE-Xa csövekkel illetve vörösvöntvény idomokkal, szerelvényekkel préskötéssel szerelhető Geopress csőrendszereket elsősorban házi ivóvíz bekötéseknél, illetve távhő csatlakozó vezetékek bekötésénél lehet használni.

Kérelmező:

mint az ÉME jogosultja

Viega GmbH & Co. KG.

Postfach 430/440, DE, 57428 Attendorn, Németország

A termék gyártója:

Viega GmbH & Co. KG.

Postfach 430/440, DE, 57428 Attendorn, Németország

A termék ÉMI Nonprofit Kft.
szakrendi jelzete (SZRJ):

Sanpress Inox préskötésű rendszerek (SZRJ:5.4.1. és 5.5.7.)

Pexfit Plus préskötésű rendszer (SZRJ:5.4.3. és 5.5.7.)

Pexfit Fosta és Pexfit Pro Fosta préskötésű rendszerek (SZRJ:5.4.4. és 5.5.7.)

Geopress préskötésű rendszer (SZRJ:5.5.7.)

ÉME érvényesség vége:

2014-12-31

* érvényes magyarországi egészségügyi engedéllyel alkalmazható

Budapest, 2011-04-01

Vida Attila József
vezérigazgató

Az Építőipari Műszaki Engedély 10 oldalt és - db számozott, pecséttel ellátott mellékletet tartalmaz.