



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS KHT.

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

SOCIÉTÉ D'UTILITÉ PUBLIQUE POUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT
NON-PROFIT COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN

A-1033/1998

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

**JOHN Technik in Metall GmbH & Co. KG (JOCO) gyártmányú különféle konvektorok
(Cityline-, Stepline-, UFK padlócsatorna-, illetve klímazegély-konvektorok)**

ÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet az ÉMI Kht. a(z)

**JOHN Technik In Metall GmbH & Co. KG
Scheif 11., D-77855 Achern, Németország**

mint az ÉME jogosultja részére

a 39/1997. (XII. 19.) KTM-İKIM együttes rendelete, az ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi miniszternek a környezetvédelmi és területfejlesztési miniszter egyetértésével történt kijelölése alapján, az azonos jelű és keltezésű Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, a hátoldalon/pótlapon rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett

A termék felhasználási területe:

Szivattyús melegvízfűtési rendszerekben alkalmazhatók 110°C üzemi hőmérsékletig és 6 bar üzemi nyomásig (egyedi kivitelben 12 bar-ig), a hazai acéllemez fűtőtestekre előírt minőségű fűtővízzel üzemeltetve.

A termék megnevezése és azonosító jelölése (típusa, ÉMI Kht. szakrendi jelzete):

**JOCO Cityline konvektor, JOCO Stepline konvektor, JOCO UFK padlócsatorna
fűtőtest, JOCO klímazegély-konvektor
Konvektorok (SZRJ: 5.1.1.3)**

Az ÉME 2003. december 08-ig ÉRVÉNYES

Budapest, 1998. október 15.

(Dr. Kovács Károly)

Ez az Építőipari Műszaki Engedély 4 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek

KBiA-II-4-2003.03.26

Jelen dokumentum az eredeti ÉME (tartalmilag egyező, de formailag eltérő) nem hivatalos másolata.