

## **M09-3 – Melléklet**

Olajmegkötő szűrőberendezések minőségtanúsítása



BÁRCZY Kft.  
Környezetvédelem  
1143 Budapest, Gizella u. 37.  
T/F: 2 73 1414, 251 2451  
E-mail: baarczy@efender.hu

## MINŐSÉGTANÚSÍTÁS

Tanúsítjuk, hogy a Bārczy Kft által az F+F Kft. megrendelésére legyártatott és a hejőcsabai HOLCIM Rt. víztisztító rendszerébe beépített

### olajmegkötő szűrőberendezések

a rajtuk áthaladó víz szénhidrogén-tartalmát  
– amíg a szűrőbetétek telítődését el nem érik –

**5 mg/liter alá csökkentik.**

A szűrőberendezés, amely a Bārczy Kft tervei alapján készült, az alábbi részekből áll:

#### Kerettartó sínek:

Anyaga: festett szénacél

#### Szűrőtartó keretek:

Anyaga: festett szénacél

#### Szűrőbetétek:

Szelektív (hidrofób és oleofil) töltetet tartalmazó szűrőbetét párna terelőfalakkal és tömítőfülekkel.

Méret: 750 × 900 mm 210602/1471 gyárt. sz. (2 db)

980 × 600 mm 220602/1471 gyárt. sz. (1 db)

Olajfelfogó kapacitása a betét saját induló tömegének 15-szöröse.

A párna behelyezésekor ügyelni kell helyes pozíciójára (alsó-felső része, illetve a víz-be- és kilépési helyére), valamint arra, hogy a tömítőfülek a keret becsúsztatása során is simán, gyűrődésmentesen felfeküdjenek a kereten. A betét kezelést, karbantartást nem igényel. Élettartama a rájutó szennyező mértékétől függ.

A szűrőbetét töltete tisztán ártalmatlan, semleges anyag, az elhasznált párna - kizárólag olajtartalma miatt - elkülönítetten kezelendő (veszélyes) hulladéknak minősül, és az olajos rongyokhoz hasonlóan égetéssel ártalmatlanítandó. Ezt a Környezetvédelmi Főfelügyelőség H-1275/91 sz. állásfoglalása is megerősíti.

A szelektív olajfelfogó anyagot tartalmazó szűrőbetét az Országos Vízügyi Főigazgatóság F-134/1998. sz. technológiai alkalmazási engedélyével is rendelkezik.

Budapest, 2002. július 9.



BÁRCZY KFT.  
KÖRNYEZETVÉDELLEM

Bārczyné Kádas Katalin  
minőségbiztosító