

Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat



azon.szám: 2010/06-001

1. **Forgalmazó:** Szatmári Kft Jaszberény Jásztelki u. 73 P:H:
2. **Gyártó:** Rettig csoport EU gyáregységei
 - Rettig Varne AB Tobaksgatan 68601 Jakobstadt Finnország
 - **Rettig Heating Sp.z o. o. ul.Przemyslowa 44-203 Rybnik Lengyelország**
 - Purmo Dianorm Warne AG Lierestrass 68 38690 Vienenburg Németország
 - Myson Radiators Ltd Eastern Avenue Team Valey trd. Estate NE11 OPG Geteshead Egyesült Királyság
3. **Gyártói képviselő:** Zugschwert Csaba 8200 Veszprém Kiskörösi u. 62, purmo@purmo.hu
4. **Termék:** PURMO lapradiátor család. A termékek egyedi gyártási számmal vannak ellátva a fűtőlap belső oldalán mely, tartalmazza a gyártási időt (év:hónap:nap:óra:perc, gyártósor száma), gyártás pontos helyszíne és a termék típusa és pontos méretei a csomagoláson vannak feltüntetve.
 - Bordázott kompakt C és szelepes CV acéllemez radiátorok (10, 11, 21, 22, 33 és 44 típusok)
 - Síklapú PLAN kompakt FC és szelepes FCV acéllemez radiátorok (10, 11, 21, 22, és 33 típusok)
 - Higiéniai kompakt H és szelepes HV acéllemez radiátorok (10, 20, és 30 típusok)
5. **Alkalmazási feltételek:** A fűtőtestek egy és kétcsöves szivattyú melegvizes rendszerekbe alkalmazhatók normál páratartalmú helységekbe legfeljebb 10 bar üzemi nyomásig és 100 C üzemi hőmérsékletig. A rendszer fűtővíz minőségi mutatói nem léphetik túl az alábbi értékeket.
 - a klór- és szulfátionok összesített tartalma nem haladhatja meg a 150 mg/l –t (a rézcsövekből készült rendszereknél nem nagyobb, mint 50 mg/l),
 - az oxigén tartalma nem lehet több, mint 0.1 mg/l,
 - a víz pH értékének a 8.0 ÷ 9.5 tartományban kell maradnia,
 - az általános vízkeménység nem haladhatja meg a 4.0 mval/l értéket
 - a PURMO lapradiátorok 25kW – ot meg nem haladó, nyílt rendszerű, kisebb hálózatokban való beszerelése megengedett azzal a feltétellel, hogy e hálózatokban megfelelő korróziómentesítőt használunk
6. **Vizsgálatok mely alapján e nyilatkozat kiadásra került:**
 - CE minősítés HLK STUTTGART, Institut für GebaudeEnergetik, Universitat Stuttgart Pfaffenwaldring 35 70569 Stuttgart, Deutschland, engedély szám: 0626-CPD-0052
7. **A termékek a EN 442 és MSZ EN 442 1: 1995/A1:2003 honosított szabvány előírásainak megfelelnek** illetve a Rettig Heating sp. z o.o. gyártó FM 32533 számú ISO 9001 és 14001 EMS 75685 számú minőségirányítási rendszert működtet

Veszprém 2010. június 1.

Ez a nyilatkozat visszavonásig érvényes

Rettig cég képviselőjében Zugschwert Csaba magyarországi kereskedelmi képviselője vezető.

Zugschwert Csaba