

Eksploatacinių savybių deklaracija  
pagal LR Statybos produktų reglamentą STR 1.01.04:2015  
Nr. LT-2018/01-74

**IMI Hydronic Engineering**  
A. Juozapavičiaus pr. 27-5  
Kaunas  
LT-45258  
Lietuvos Respublika  
Tel: +370 392248  
Fax: +370 391024  
[www.imi-hydronic.com](http://www.imi-hydronic.com)

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:  
**Raditec grįžtamo srauto vožtuvas.**
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:  
**Tipo numeris nurodomas ant produkto pakuotės.**
3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:  
**EN 228-1, EN 12164, EN 12165.**
4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą specifikaciją:  
**Vandeninės šildymo sistemos.**
5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:  
**IMI Hydronic Engineering Deutschland GmbH, Vollinghauser Weg D-5959, Erwitte (Vokietija)**
6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:  
**UAB „IMI Hydronic Engineering“ A. Juozapavičiaus pr. 27-5, Kaunas**
7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje: **sistema 4.**
8. Paskirtosios įstaigos pavadinimas: **neaktualu.**
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:  
**Maksimali darbinė temperatūra: 95°C.**  
**Darbinis slėgis: 10bar.**

*Daugiau informacijos: techn. brošiūra Raditec EN 10.2014  
(<http://www.imi-hydronic.com>)*

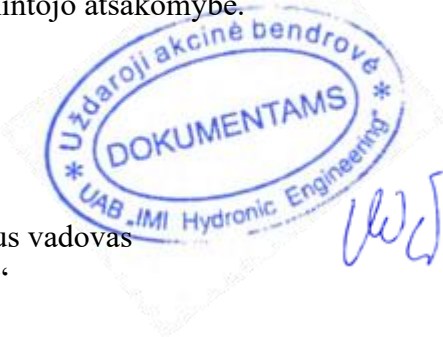
10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta:

Antanas Valančius, ŠVOK skyriaus vadovas  
UAB „IMI Hydronic Engineering“  
Kaunas

*Deklaracija galioja iki reikšmingų techninės specifikacijos, gamyklos gamybos sąlygų ir/ar gamyklos gamybos kontrolės sistemų pakeitimų.*

**IMI**  
Hydronic Engineering



Engineering  
**GREAT**  
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**