

Honeywell
Szabályozástechnikai Kft.
H-1139 Budapest,
Petneházy utca 2-4.
Tel.: (06 1) 451 4300
Fax: (06 1) 451 4343



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 305/2011/EU és a 275/2013 (VII. 16) kormányrendelet előírásai szerint

Azonosító: **2018_V6000D_v1**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

V6000D... sorozatú karimás Honeywell hidraulikai beszállító szelep

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

V6000D.... sorozatú termékek. (a pontos típusszám a termék csomagolásán kerül feltüntetésre)

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Fűtési hálózatok hidraulikai beszállítása

4. A forgalmazó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Honeywell Szabályozástechnikai Kft.
1139 Budapest Petneházy u. 2-4.
Telefon: +36 1 451 4300
Fax: +36 1 451 4343
Honlap: www.honeywell.hu

5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

4 rendszer

6. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre építőipari műszaki engedélyt adtak ki:

Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.,
(cím: 1113 Budapest, Diószegi út 37.)

Termékvizsgálatokat és alkalmazási feltétel meghatározást végzett az 3 rendszerben és kiadta :

Építőipari Műszaki engedély: A-854/1990; UE: A-2247/2012;
(Jelenleg a meghosszabbítás folyamatban, projekt szám: É3-M342N-11952-2017)

Termékvizsgálatokat és alkalmazási feltétel meghatározást végzett és kiadta:

Határozat: UE: A-2247/2012

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vonatkozó műszaki előírás
mechanikai tulajdonságok	anyagminőség: öntöttvas:GG25 rozsdamentes acél: X5CrNi1810 műanyag: Grivory GV5H üzemi hőmérséklet: max 120°C üzemi nyomás: 1,5...16 bar tömítés: kettős EDD szelepszár tömítés és PTFE szeleplék tömítés	ÉME: A-854/1990 (UE: A-2247/2012) 97/23/EK Modul A1

Tömörség:	MSZ EN 1074-2:2000	5.2.1.
Tömörzárás:	MSZ EN 1074-2:2000	5.2.2.
Szilárdsági jellemzők:	MSZ EN 1213-1999	7.2.
Kivitel, felületi kiképzés:	MSZ EN 1074-1:2000	4.1.1.
Menet méretek:	MSZ EN ISO 228-1:2003, MSZ EN ISO 228-2:2003	
Anyagminőség	MSZ EN 1074-1:2000	4.1.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott forgalmazó felelős.

Budapest, 2018. január 30.

 **Honeywell Kft.**
1139 Budapest, Petneházy u. 2-4.
Adószám: 10775682-2-41
Citibank Zrt. (HUF)
10800007-25527007
7

Bognár Gábor

cégvezető