

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_VTL320_v1

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

VTL320/3020 sorozatú Honeywell termosztatikus radiátorszelep szettek

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

VTL320/3020....sorozatú termékek (a pontos típusszám a termék csomagolásán kerül feltüntetésre: Pl.: VTL320EA15..)

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

Fűtési hálózatok hőleadóinak szabályozása

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: A DIN szabvány szerinti kivitelnél nikkelezett vörösontvény szelepház, sárgaréz szelepbetét, EPDM O-gyűrűkkel, kettős tömítés, rozsdamentes acélorsó és szelepszár, nikkelezett sárgaréz hollandi anya és végdarab üzemi hőmérséklet: max. 130°C üzemi nyomás: max 10 bar kvs értékek: 0,62 - 0,8 m ³ /h között Termosztát csatlakozás: M 30 x1,5 üzemi nyomás: max 10 bar max. nyomáskülönbség: 0,2 bar szelepszár löket: 2,5 mm zárási méret: 11,5 mm	ÉME: A-854/1990 (UE: A-2247/2012)
Nyomás alatti szervizelhetőség	-Üzemi nyomás alatti szelepbetét csere lehetőség speciális szerelőkészülékkel	

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)
10800007-23527007
7

Bognár Gábor

cégvezető