

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Fondital Antea KRB 24 falı kondenzációs gázkészülék beépített váltószeleppel

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:

A terméken, illetve a csomagoláson feltüntetettek szerint

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

Lakó-, közösségi-, és egyéb rendeltetésű épületekben fűtővíz és HMV előállítására

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:

- **Fondital S.p.A.**

25079 Vobarno (Brescia), Olaszország

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Magyarországi forgalmazó: Vivaco Kft.

1172 Budapest, Lokátor u. 17. tel: +36 1 254 0160, www.vivaco.hu, vivaco@t-online.hu

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

1. rendszer alapján

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén (a bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma):

CE minősítés tanúsítvány száma: **51CM4094**

Tanúsító szervezet: IMQ S.p.A.

A fent nevezett készülékek ellenőrzése és engedélyezése az EK gázkészülékekre vonatkozó előírásainak és az EN 483-nak megfelelően történt.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

-

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírások |
|---|--------------------|-------------------------------|
| Névleges hőteljesítmény (50-30°C) | 24,9 kW | EN 483 |
| Csökkentett hőteljesítmény (80-60°C) | 2,7 kW | EN 483 |
| Hatásfok max. teljesítményen (50-30°C) | 105,1 | EN 483 |
| Hatásfok 30%-os terhelésnél | 106,5 | EN 483 |
| HMV teljesítmény KC ($\Delta t = 30^\circ\text{C}$) | 13,4 l/perc | EN 483 |
| Elektromos védettség | IpX4D | EN 483 |

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. A gyártó meghatalmazott képviselője:



Vanczer Zsuzsanna

ügyvezető

Budapest, 2013.08.01.