

Együtt tanúsított levegő-/égéstermék elvezetők műszaki jellemzői

Az alábbiakban, hivatalos magyarországi márkaképviselőként a

Vaillant Saunier Duval Kft
1097 Budapest, Gubacsi út 6/B
Office Campus Irodaház, „A” épület – 2 em.

mint a Vaillant Group leányvállalata igazoljuk, hogy a vonatkozó és érvényben lévő rendeletekben foglaltak szerint az alábbi berendezések:

Vaillant márkajelzésű koncentrikus rendszerek (PP/acél: Ø60/100; Ø80/125; Ø110/160 mm)
Vaillant márkajelzésű szimpla falú rendszerek (PP: Ø60; Ø80; Ø130-160-200-250 mm)
Vaillant márkajelzésű koncentrikus homlokzati égéstermék elvezető rendszerek (PP/nemesacél)
Vaillant márkajelzésű flexibilis égéstermék elvezető rendszerek (PP: Ø80; Ø100 mm)
Saunier Duval márkajelzésű koncentrikus rendszerek (PP/acél: Ø60/100; Ø80/125 mm)
Saunier Duval márkajelzésű szimpla falú égéstermék elvezető rendszerek (PP: Ø80 mm)
Saunier Duval márkajelzésű koncentrikus homlokzati égéstermék elvezető rendszerek
Saunier Duval márkajelzésű flexibilis égéstermék elvezető rendszerek (PP: Ø80 mm)

teljesítik az **EN 14471:2005** szabványban foglalt előírásokat. Az összes gyártási folyamat vizsgálatát, valamint tanúsítását az MPA - NRW (Material Prüfungsamt Nordrhein-Westfalen) végezte, az alábbi tanúsítási számmal:

0432 – CPD – 221051

Termékkijelmezők az EN 14471 szabvány szerint:

- Hőmérséklet szint: T120 (névleges működési hőmérséklet: $\leq 120^{\circ}\text{C}$)
- Nyomásosztály: P1 (szivárgás mértéke: $< 0,006 \text{ l}\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{m}^{-2}$; 200 Pa próbanyomáson)
- Ellenállás a kondenzátummal szemben: W (akalmatlan a nedves üzemre)
- Ellenállás a korrózióval szemben: 2 (alkalmas földgáz alapú égéstermék elvezetésére)
- Ellenállás a koromtúzzal szemben: O(0) - nincs, megfelelő távolság az éghető anyagoktól (mm)
- Elhelyezés: I/E (belső/külső; az égéstermék elvezető felhasználásának függvényében)
- Tűzzel szembeni reakció: E/C (alacsony tűzreakciós tulajdonságok (PP))
- A külső héjazat osztálya (csak koncentrikus elemeknél): L0 (külső csővezeték nem éghető anyagból)

Az EU gázkészülék rendelete (GAR: Gas Appliances Regulation), amely 2018. április 21-től az összes tagállam számára tartalmi változtatás nélkül lépett hatályba, kimondja, hogy azok a gázkészülékek, amelyek tervezése, bevizsgálása és tanúsítása az ahhoz kapcsolódó levegő/égéstermék elvezető elemekkel együtt történt, minden további bizonyítási eljárás (pl.: számítás) nélkül telepíthetők. Ebben az esetben a rendszer kivitelezésének hivatalos jóváhagyását a rendszer CE jelölése adja, amennyiben a telepítés a gázkészülék-gyártó előírásainak figyelembe vételével történt, így a bevizsgálást és a tanúsítást az erre felhatalmazott tanúsító intézet végezte el, a megfelelőségi nyilatkozat alapján, amit a készülék gyártója állít ki, a vonatkozó EU-s szabványoknak vagy a közvetlen tanúsítás feltételeinek megfelelően.

Minden egyes Vaillant és Saunier Duval márkajelzésű gázkészülék gyári csomagolása tartalmazza az együtt tanúsított égéstermék elvezető rendszerek telepítési utasítását, amelyre a vonatkozó CE tanúsítás hivatkozik.



dr. Paál Péter
ügyvezető igazgató



Vaillant Saunier Duval Kft
1097 Budapest, Gubacsi út 6/B
A épület, II. emelet
Adószám: 10615529-2-43
Bankszámlaszám: 10918001-00000005-61960094



Csókay György
kereskedelmi és marketing igazgató

