

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

275/2013 (VII. 16.) Korm + 305/2011/EU rend. alapján

VENTUS



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004

Projekt név: Pécsi Tudomány Egyetem Boncterme

1. **A termék egyedi azonosítója:** VTS VENTUS Air Handling Unit

2. **Típusa és sorozatszám**

| |
|-------------------|
| Berendezés típusa |
| VS-30 |

3. **A gyártó által meghatározott rendeltetés:** VTS Ventus légkezelő berendezés

4. **Szűrők típusa:**

| Típus | Megnevezés | Mennyiség (szűrőkazetta db) | Alkalmazott szűrők osztályozása | Elszívó oldal | Megjegyzés |
|-------------|--|--------------------------------|--|--|---|
| VS B.FLT G4 | Aktívszenes szűrő (poliészter műanyag szál+impregnált carbon) | 428x428 x 300 * 2 db | EN 779:2012 Önkioltó F1 osztály DIN 53438 | Kezdeti nyomásesés: 52 Pa Végso nyomásesés: 100 Pa Üzemi hőfok: 90 Celsius | >90-95% gravimetrikus szűrési módszer – szagok, gázok szűrésére |

A függőleges helyzetű szűrőzsákok szintetikus szövetből készültek, illesztési tömítettségük: F9 az EN 1886 szabvány alapján.
A szűrő szennyezettségi szintje a nyomáskülönbség alapján mérhető.
Maximális nyomáskülönbség: 150 - 250 - 350 Pa (G4 – F7 – H10)

5. **A termék gyártója**

VTS Plant Sp. z o.o., 80-309 Gdańsk, 472 A, Al. Grunwaldzka, Poland, tel. +48 22 4313700, fax. +48 22 4313714,
www.vtsgroup.pl

6. **A termék forgalmazója**





VTS Hungary Kft., 1146 Budapest, Hungária krt. 162., tel. +36 1 436 0100, fax +36 1 439 1636, www.vtsgroup.hu

7. **A teljesítmény állandóságának értékelési rendszerei:** CE, EMC test report, EUROVENT 06.06.320, ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, TÜV EN-1886, TÜV EN-13053

8./9. **Nyilatkozat szerinti teljesítmények és tanúsítványok**

| Tulajdonság | Teljesítmény | Tanúsítvány |
|---------------------|--|-----------------------|
| Hűtőteliesség | berendezés műszaki adatlapján megadottaknak megfelelően | EUROVENT 06.06.320 |
| Fűtőteliesség | berendezés műszaki adatlapján megadottaknak megfelelően | EUROVENT 06.06.320 |
| Akustikai adatok | berendezés műszaki adatlapján megadottaknak megfelelően | EUROVENT 06.06.320 |

10. **Nyilatkozat szerinti teljesítmény:** A berendezés műszaki adatlapjának megfelelő teljesítmény, amelyet az alábbi tanúsítványok igazolnak. A termék CE megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik.

| | | | |
|--|---|--|--|
|  06.06.320 |  TÜV Rheinland Product Safety |  EN-1886 EN-13053 |  ISO 9001:2008 ISO 14001:2004 |
|--|---|--|--|

11. **Nyilatkozat:** Az 1. és 2. pontokban szereplő termék teljesítménye megfelel a 8./9. pontban feltüntetett nyilatkozatban szereplő teljesítményeknek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 5. pontban feltüntetett gyártó a felelős.

Budapest, 2017. október 4.