

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:** az AIRVENT Légtechnikai Zrt. által gyártott légtechnikai szerelvények, melyek egyedi azonosító kódjai megtalálhatók az A-228/2014 számú Nemzeti Műszaki Értékelésben, valamint a termékkatalógusokban felsorolva.
- 2. Az építési termék azonosítása:** a nyilatkozattal érintett termékek a termékre vonatkozó szállítólevél alapján azonosíthatók.
- 3. Az építési termék gyártó által meghatározott rendeltetése:** a termékek légcsatorna rendszerek kialakítására, épületek szellőztetésére, klimatizálására alkalmazhatók ipari vagy lakossági felhasználásra. Vonatkozó épületgépészeti terv szerint elhelyezve épületen belül, kültérben, épület szerkezetében vagy aljzatban.

4. Gyártó: **AIRVENT Légtechnikai Zrt.** (Adószám: 11577047-2-03) www.airvent.hu

Központ, Gyártelep 6000 Kecskemét, Belsőnyír 150
Tel.: +36-76/481-650 Fax: +36-76/329-496 avkecskemet@airvent.hu

Központi Kereskedelmi Iroda 1103 Budapest, Kőér utca 3/B
Tel.: +36-1/264-2977 Fax: +36-1/264-2948 avbudapest@airvent.hu

Nyugat-Dunántúli iroda 9700 Szombathely, Zanati út 4
Tel.: +36-94/333-483 Fax: +36-94/333-483 avszombathely@airvent.hu

Kelet-Magyarországi Iroda 4026 Debrecen, Irinyi utca 20
Tel.: +36-52/422-643 Fax: +36-52/422-643 avdebrecen@airvent.hu

5. Meghatalmazott képviselő: nincs.

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: 305/2011/EU rendelet V. melléklete szerinti 3. rendszer.

7. Harmonizált szabványok: -.

8. Kijelölt / bejelentett műszaki értékelést végző szerv:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. H-1113 Budapest, Diószegi út 37. www.emi.hu
Tel.: +36-1/372-6100 Fax: +36-1/386-8794 info@emi.hu NB 1415

Airvent NMÉ A-228/2014 kiadva 2015. 04. 01, érvényes visszavonásig.
(A termék első típusvizsgálat alapján igazolt tulajdonságait az A-228/2014 számú ETJ és NMÉ tartalmazza.)

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény: lásd 2. oldalon.

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termékek teljesítményei megfelelnek a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítményeknek.

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



Pataki Mihály
elnök-vezérigazgató

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Mechanikai szilárdság és állékonyság: NDP		
Tűzbiztonság (Tűzvédelmi osztály):		
Horganyzott acéllemez	A1	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010
Acélcső	A1	
Spiro acélszalag	A1	
Perforált horganyzott acéllemez	A1	
Hidegen hengerelt acéllemez	A1	
Alumínium lemez	A1	
Alumínium profil	A1	
Alucink lemez	A1	
Négyszögacél	A1	
Porfestett acéllemez	F	
EPDM gumi	F	
Üvegyapot (URSA)	A1	
ABS Polisztirol	F	
Polipropilén	F	
Szűrőbetét	F	
Higiénia, egészség és környezetvédelem: NDP		
Biztonságos használat és akadálymentesség:		
Nyomásesés, térfogatáram	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	ISO 9614-2
Ellenállás; nyomásesés, légsebesség; hangcsillapítók, szűrők	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	ISO 9614-2
Vetőtávolság	Gyártói katalógusban megadott érték ±10%	ISO 9614-2
Levegő hűtőteljesítménye: klímagerenda	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	EN 15116:2008
Víz hűtőteljesítménye: klímagerenda	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	EN 15116:2008
Zajvédelem:		
Zajszint	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	ISO 9614-2
Zajtelsítményszint	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	ISO 9614-2
Saját zajcsillapítás	Gyártói katalógusban megadott érték ±5%	ISO 11691:1995
Energiatakarékosság és hővédelem: NDP		
A természeti erőforrások fenntartható használata: NDP		