

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE
001-CPR-2014

1 A terméktípus egyedi azonosítója:

Füstgázvezérlő csappantyú: SFC-P-E

tűzállósági teljesítményre vonatkozó szabvány
EN 13501-4:2016

EI 120 (v_{ew} h_{ow} i↔o) S 1500 C₁₀₀₀₀ AA multi

EI 120 (v_{ed} i↔o) S1000 C₁₀₀₀₀ AA multi

2. Rendeltetésszerű felhasználás:

Az SFC-P-E füstgázvezérlő csappantyúkat tűzeseti szellőző rendszerekben történő használatra, automatikus aktiválással, vegyes, tűzeseti, általános és komfort rendszerekben történő alkalmazásra.

3. Gyártó:

AEROPRODUKT Zrt.
H-6640 Csongrád, Szegedi út 1.
HUNGARY

4. Meghatalmazott képviselője:
nem alkalmazható

5. A teljesítmény állandóság értékelése és ellenőrzés
rendszere: I-es rendszer

6. Harmonizált szabvány:
EN 12101-8:2011

Bejelentett szervezet:

**Instytut Techniki Budowlanej
Certification Department**

ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa - Poland

Notified body No. 1488

Teljesítmény állandósági tanúsítvány száma:

1488-CPR-0437/W

Unique identification code of the product type:

Smoke control damper: SFC-P-E

fire resistance classification according to EN
13501-4:2016

EI 120 (v_{ew} h_{ow} i↔o) S 1500 C₁₀₀₀₀ AA multi

EI 120 (v_{ed} i↔o) S1000 C₁₀₀₀₀ AA multi

Intended use/es:

SFC-P-E smoke control dampers are intended to be used in fire ventilation systems, activated automatically and in assorted and fire and general and comfort ventilation type systems.

Manufacturer:

AEROPRODUKT Zrt.
H-6640 Csongrád, Szegedi út 1.
HUNGARY

Authorized representative:
not applicable

System/s of AVCP:
System 1

Harmonized standard:
EN 12101-8:2011

Notified body/ies:

**Instytut Techniki Budowlanej
Certification Department**

ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa - Poland

Notified body No. 1488

No. certificate of constancy of performance:

1488-CPR-0437/W

Oldal 1/2

7. Deklarált teljesítmények, alapvető tulajdonságok / Declared Performance

Alapvető termékjellemzők / Essential characteristics of the product	EN 12101-8:2011	Teljesítmény / Performance
	Rendelkezés / Clause	
Névleges kioldási feltételek (érzékenység) / Nominal activation conditions (sensitivity)		Megfelelt / pass
Válaszjel késés (válaszidő) / Response delay (closure time)		Megfelelt / pass
A működési megbízhatóság tartóssága / Durability of operational reliability		Megfelelt / pass
Tűzállóság / Fire resistance		
Integritás / Integrity		E120
Szigetelés / Insulation		EI120
Szivárgás / Smoke leakage		EI120, EIS120
Mechanikai stabilitás (E alatt) / Mechanical stability (under E)		Megfelelt / pass
Keresztmetszet megőrzése (E alatt) / Maintenance of the cross section (under E)		Megfelelt / pass
Tartósság / Durability		
A válasz késedelem tartóssága / Durability of response delay		Megfelelt / pass
A működési megbízhatóság tartóssága / Durability of operational reliability		C 10 000, < 120 s

A termék fent meghatározott teljesítménye összhangban van a deklarált teljesítmény(ek) összességével.

Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 305/2011 (EU) rendeletnek megfelelően állítják ki, a fent meghatározott gyártó kizárólagos felelősségével.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

A gyártó által aláírva:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

CEO
Vezérigazgató

~~Pusztai Zsolt~~
AEROPRODUKT ZRT. 4.
6640 Csongrád, Szegedi út 1.
Adószám: 23524383-2-06
Bankszla: 11735050-29900617
Telefon: 63/481-143

Csongrád, 2021.10.21.
aláírás helye és ideje
place and date of issue

Ezen dokumentum először kiadva 2018.04.03-án, (frissítve 2018.06.08. ; 2020.02.19. ; 2021.10.21.).
This document was first issued on 03/04/2018 (updated on 08/06/2018, 19/02/2020, 21/10/2021).

Oldal 2/2