



1438

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU rendelet III. mellékletének alapján, mely kelt 2014. február 21-én  
DOP/SXKM, SXKM-E/003/2022

### 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően):

### 2. Funkció:

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

### 4. Gyártó:

A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### 4. A meghatalmazott képviselő:

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

### 5. Tanúsítási rendszer:

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

### 6.a. Harmonizált szabvány:

A harmonizált szabvány hivatkozási száma és kibocsátásának dátuma.

### 6.b. Bejelentett szerv(ek):

A bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma.

SXKM kézi visszaállítású tűzvédelmi csappantyú

EI 120 ( $v_e, h_o, i \leftrightarrow o$ ) S

SXKM-E motoros tűzvédelmi csappantyú

EI 120 ( $v_e, h_o, i \leftrightarrow o$ ) S

A tűzvédelmi csappantyúk tűz esetén a szellőző és klímarendszerekben (HVAC) az egyes tűzvédelmi szakaszainak különválasztását, valamint a menekülési útvonalak védelmét szolgálják a tanúsítási jegyzőkönyvben illetve a kapcsolódó dokumentációban feltüntetett alkalmazási és beépítési feltételek betartása mellett. A tűzvédelmi csappantyúk a tűzre utaló fokozott hőmérsékletre reagálva automatikusan zárnak.

### AEROPRODUKT Zrt.

H-6640 Csongrád, Szegedi út 1.

Nem releváns

Melléklet V. Rendszer 1.2;

Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU rendelete  
2011. március 9.

MSZ EN 15650

MSZ EN 1366-2

MSZ EN 13501-3

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej

Notified Body No. 1438

ul. Nadwislanska 213, 05-420 Józefow

Poland

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

no.: 1438-CPR-0609

Dátum: 2022.07.18.

Certificate issue no: 03



1438

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU rendelet III. mellékletének alapján, mely kelt 2014. február 21-én  
DOP/SXKM, SXKM-E/003/2022

### 7. Teljesítmény:

Méreték:	Átmérő:	D= 100 mm - 250 mm
	Hossz:	L= 150 mm - 507 mm
SXKM	Ciklusszám:	100
SXKM-E	Ciklusszám:	10 000

Alapvető tulajdonságok	Követelményeket tartalmazó MSZ EN 15650 rendelkezései	Harmonizált műszaki előírások	Teljesítmény
Integritás	4.1.1 a)	E 30, E 60, E 90, E 120	megfelel
Szigetelés	4.1.1 b)	EI 30, EI 60, EI 90, EI 120	megfelel
Szivárgás	4.1.1 c)	EIS 30, EIS 60, EIS 90, EIS 120	megfelel
Mechanikai stabilitás (E alatt)	4.1.1 a)	-	megfelel
Keresztmetszet megőrzése (E alatt)	4.1.1 a)	-	megfelel
Névleges kioldási feltételek/érzékenység - érzékelő hőválasz	4.2.1.2.2	-	megfelel
Névleges kioldási feltételek/érzékenység - érzékelő terhelés	4.2.1.2.3	-	megfelel
Válaszjel késés (válaszidő): zárás időtartam	4.2.1.3	-	megfelel
Üzemi megbízhatóság: ciklus	4.3.1 a)	-	megfelel
Ciklikus zárás/nyitás vizsgálat	4.3.3.2	-	megfelel

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

Nem releváns

A 1438-CPR-0609 számú Teljesítmény Állandósági Nyilatkozatban azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért a fent meghatározott gyártó a felelős.

Csongrád, 2022.07.18.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

**AEROPRODUKT ZRT. 4.**  
6640 Csongrád, Szegedi út 1.  
Adószám: 23524383-2-06  
Bankozlat: 11735050-29800617  
Telefón: 63/481-143

Pusztai Zsolt  
vezérigazgató