

Teljesítmény-nyilatkozat Ssz. 0051-CPR-0456

Termék(ek) azonosító kódja:

CSC354CPR

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

CSC354CPR

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

Tűzérzékelő és tűzjelző rendszerek

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

Cooper CSA S.r.l, Via San Bovio 3 – 20090 Segrate (MI)

Adott esetben a 12. cikk (2). bekezdésében ismertetett feladatokkal megbízott meghatalmazott képviselő neve és értesítési címe:

Nem alkalmazandó

Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek, az V. függelék alapján:

1. rendszer

Egy harmonizált szabvány által rögzített építési termékre vonatkozó teljesítmény nyilatkozat esetén:

IMQ S.p.A Societa Con Socio Unico – I-20138 Milano – Via Quintiliano 43

elvégezte a gyártóüzem és az üzemi gyártásellenőrzés típusvizsgálatát és kezdeti vizsgálatát az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos megfigyelésével, értékelésével és jóváhagyásával az 1. rendszer szerint, és kiállította a következő megfelelőségi tanúsítványokat:

0051-CPR-0456

Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

A fenti 3. pont szerint előírányzott rendeltetés vagy rendeltetések szempontjából az összes követelmény, beleértve minden alapvető tulajdonságot és megfelelő teljesítést, igazolásra került a vonatkozó, alábbi táblázatban említésre kerülő harmonizált európai szabvány szerint.

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások		
		EN54-4:1997	EN54-17:2005	EN54-18:2005
érzékenység, válaszkésleltetés (válaszidő)	Teljesül	-	-	5.2
Teljesítmény tűz esetén	Teljesül	-	5.2	5.14
Működési megbízhatóság	Teljesül	4, 5, 6, 7, 8	4	5.14
A működési megbízhatóság tartóssága, hőállóság	Teljesül	9.5	5.4, 5.5	5.3, 5.4
A működési megbízhatóság tartóssága, rázásállóság	Teljesül	9.7, 9.8, 9.15	5.9 to 5.12	5.8 to 5.11
A működési megbízhatóság tartóssága, nedvességgel szembeni ellenállás	Teljesül	9.6, 9.14	5.6, 5.7	5.5, 5.6
A működési megbízhatóság tartóssága, korrózióállóság	Teljesül	-	5.8	5.7
A működési megbízhatóság tartóssága, elektromos stabilitás	Teljesül	9.9 to 9.13	5.3, 5.13	5.2, 5.12

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. A Cooper Fulleon Limited nevében és részéről aláíró személy:

06th Október 2016 - Cwmbran

PJ. Williams

Aláírás kelte (dátum és hely):

Mr Philip Williams, jóváhagyásért felelős vezető