

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

No. 5B-EU-52/24-01

A módosított 2014/35/EU irányelvvel összhangban

Mi, a **KOPOS KOLÍN a. s.**
Havlíčková 432
280 02 Kolín
Czech Republic
IČ: 61672971
DIČ: CZ61672971

kizárólagos felelőségünk alapján kijelentjük,

termék/típus: **Villanszerelési kötődobozok
KPZ - 1_PO**

gyártó: **KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Czech Republic**

a nyilatkozat tárgya: KPZ-1_PO olyan tervezésűek, hogy beépíthetők nehezen terhelhető könnyűbeton vagy gipszkarton falakba a tűz terjedésének megakadályozása érdekében
A telepítés során a minimális és maximális hőmérséklet $-5^{\circ}\text{C} + 60^{\circ}\text{C}$ közötti.
A dobozok önkiló anyagból készülnek a túlzott hő és égés ellen, amit az érvényes ČSN EN 60 670-1. szabvány szerinti 850C-os forró horok teszt igazol.
A megfelelő fedéllel ellátott dobozok megfelelnek az IP 30 védelemnek.

A nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó EU jogharmonizációs elveknek, valamint egyéb rendeleteknek és kormányhatározatoknak.

EU-szabályozások	Kormányrendeletek	Szabványok	Minősítések és tesztjelentések	További technikai specifikációk
2014/35/EU - LVD	a módosított 90/2016 Coll. kormányrendelet a módosított. 118/2016 Coll. kormányrendelet	ČSN EN 60670-1:05 módosításokkal együtt (EN 60670-1:05 módosításokkal együtt) ČSN EN 60670-22:07 módosításokkal együtt (EN 60670-22:06 módosításokkal együtt)	Tesztjelentés száma 911217-01/01 2019.10.29. Kiállította: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic	X
			Kibocsátva a jegyzőkönyv No. 040-073805 040-0738054 szakértői vélemény 040-074030 2023.03.10. Kiállította: Technical and Testing Institute of Construction PRAHA, s.p., Tolského 447, 415 03 Teplice, Czech Republic	Szakértői vélemény a villamos bekötődobozok hatásáról a gipszkarton falak súlyozott laboratóriumi mutatójára Rx elengedhetetlen annak értékeléséhez, hogy a hangszigetelés milyen hatékonysággal működik egy adott környezetben. 1. Minden laboratóriumban ellenőrzött konfigurációban a súlyozott laboratóriumi mutató javulása kulcsfontosságú tényező a hangszigetelő intézkedések hatékonyságának

				értékelésében. $\Delta R_w = 0$ dB. 2. a) A mért eredmények érvényesek a kisebb felületű dobozokra is. b) A mért eredmények érvényesek a kisebb mélységű dobozokra is. 3. A 040-073805 és 040-073804 jelentésekben szereplő eredmények érvényesek minden dupla gipszkarton falra 2 -szeres fém szerkezettel. ásványgyapot töltettel és a súlyozott laboratóriumi hangszigetelési mutató esetében $R_w \leq 69$ dB.
Nyilatkozat 1907/2006 - REACH				A felhasznált anyagok biztonsági adatlapja

A fenti előírásoknak való megfelelést CE felirat jelöli a termékeken.

Megfelelési vizsgálati modul: **MODUL A: Belső gyártásellenőrzés**

Termék műszaki dokumentációja:

- szerelési útmutató
- adatlap
- katalógus elérhető a <http://www.kopos.com/en/catalogue>
- belső dokumentumok
-


A KOPOS KOLÍN a.s. az ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, és ISO 50001:2018 szabványok szerint megkapta a „Safety Enterprise“-„Biztonságos Vállalat “ minősítést.

Aláírva: KOPOS KOLÍN a.s.

Kibocsátás helye: Kolín, Czech Republic
Kibocsátás ideje: 2024.01.03.



Ing. Jana Dejmková
Minőségügyi igazgató

KOPOS KOLÍN a.s. 
Havlíčková 432, 280 02 Kolín
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971
tel: 321 730 111 www.kopos.cz