

Certest, s.r.o. - Dlhá 191/44, 010 09 Žilina, Slovenská republika
Autorizovaná osoba NBÚ SR č. AOUS 01/2023

certifikačný orgán pre výrobky vydáva

CERTIFIKÁT č. 00797/24

Dátum vydania: 19.11.2024 | Dátum platnosti do: 19.11.2027

Názov výrobku: Extreme RC4
Typ výrobku: DT-PW2-RC4
Varianty výrobku: ---

Držiteľ certifikátu: PORTA KMI POLAND Spółka akcyjna
ul. Szkolna 54, 84-239 Bolszewo, Polska

IČO: 190542423

Výrobca / distribútor: PORTA KMI POLAND Spółka akcyjna
ul. Szkolna 54, 84-239 Bolszewo, Polska

Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku vrátane jeho konštrukčne odvodených variant s technickými požiadavkami uvedenými v predpise(och):

- STN EN 1627:2021 - bezpečnostná trieda RC4
- Skúšobný postup č. 1/2012 NBÚ SR - typ 4

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu výrobku s požiadavkami sú uvedené v záverečnom protokole č. ZP-0746 z 19.11.2024. Podrobný technický popis výrobku (ov) je uvedený tamtiež. Zoznam použitých technických požiadaviek a pravidiel pre nakladanie s certifikátom sú uvedené na druhej strane certifikátu.

Držiteľ certifikátu je súčasne oprávnený požívať certifikačnú značku „SECURITY TESTED“ príslušnej triedy odolnosti proti vlámaniu. Výrobok bude zaradený do databázy výrobkov SECURITY TESTED a bude prezentovaný na web-stránke www.security-tested.com.

Obmedzenia / podmienky používania výrobku: Krídlo dverí musí byť vybavené schváleným zámkom zahrnutým v prehľade komponentov v záverečnom protokole č. ZP-0746. Dvere spĺňajú bezpečnostnú triedu RC4 podľa EN 1627 len zamknuté a to v stave plného výsuvu závor hlavného zámku. Zámok musí byť ovládaný cylindrickou vložkou s bezpečnostnou triedou min. 6/B podľa EN 1303 (+ kovanie s bezpečnostným krytom cyl. vložky) alebo 6/D podľa EN 1303 (+ kovanie bez bezpečnostného krytu cyl. vložky). Zámok a vložka musia byť chránené kovaním s bezpečnostnou triedou min. 4 podľa EN 1906 alebo kovaniami zahrnutými v prehľade komponentov v záverečnom protokole č. ZP-0746. Krídlo dverí musí byť po jeho inštalácii do stavebného otvoru opatrené štítkom, ktorý obsahuje minimálne: identifikáciu výrobcu, označenie výrobku (názov výrobku, prípadne typ), triedu odolnosti a normu EN 1627. Dvere musia byť namontované v súlade s technologickým postupom pre montáž vydaným držiteľom certifikátu.



otlačok pečiatky




Ing. Viliam Šedo
riaditeľ Certest, s.r.o.

Použité technické požiadavky:

V súlade s Metodikou postupu certifikácie Mechanických Zábranných Prostriedkov (MZP) boli pre posúdenie zhody výrobku(ov) použité nasledovné technické predpisy (smernice EÚ, technické normy EÚ, skúšobné postupy NBÚ SR, ďalšie slovenské technické normy, alebo iné predpisy záväzné pre použitie, inštaláciu, používanie / obsluhu, dopad na životné prostredie, likvidáciu hore uvedeného výrobku(ov):

STN EN 1627:2021, Skúšobný postup č. 1/2012 NBÚ SR

Pri akejkoľvek zmene horeuvedených technických predpisov, podľa ktorých bol výrobok posudzovaný musí držiteľ tohto certifikátu v spolupráci s certifikačným orgánom, ktorý certifikát vydal preskúmať použiteľnosť tohto certifikátu.

Pravidlá pre používanie tohto certifikátu:

Certifikát a certifikačná značka „SECURITY TESTED“ sa môže použiť len ako doklad o vlastnostiach výrobku, ktorého špecifikácia je uvedená v hodnotiacej správe t.j. v Protokole číslo: - viď prvá strana tohto certifikátu. To platí aj pre použitie v reklamných, propagačných a komerčných materiáloch.

Je zakázané meniť, doplňovať alebo prepisovať údaje v tomto certifikáte. Akékoľvek zakázané použitie tohto certifikátu a jeho neoprávnené alebo klamlivé použitie bude znamenať odobratie originálu tohto certifikátu, a zverejnenie jeho zneužitia na internetových stránkach.

Certifikát a certifikačnú značku „SECURITY TESTED“ nie je možné použiť ako doklad o zhode výrobku s použitými technickými požiadavkami, ak na výrobku bola bez súhlasu certifikačného orgánu vykonaná zmena ovplyvňujúca zhodu, t.j. bola uskutočnená zmena konštrukcie, zásah do prvkov / položiek rozhodujúcich pre stanovenie odolnosti proti vlámaniu.

Certifikačný orgán požaduje, aby držiteľ certifikátu viedol záznamy o všetkých sťažnostiach a opatreniach na nápravu, ktoré sa týkajú výrobkov uvedených v certifikáte.

V prípade akejkoľvek zmeny odlišnej od popisu výrobku (a jeho variant) je nutné znovu posúdiť, či daný výrobok spĺňa podmienky, za ktorých bol tento certifikát vydaný.

