

**Certest, s.r.o. Dlhá 191/44, 010 09 Žilina, Slovenská republika**  
Autorizovaná osoba NBÚ SR č. AOUS 01/2016



Certest s.r.o. certifikačný orgán

## **CERTIFIKÁT č. 00523/2019**

zo dňa: 20.05.2019

Certest, s.r.o. certifikačný orgán pre výrobky vydáva tento certifikát:

1. **Názov a typ výrobku:** **DECENTIS D4000**  
**typ:** DIS4000.XXXX.0.12  
**varianty:** obojstranná, polovičná
2. **Držiteľ certifikátu**  
(obchodný názov a sídlo): **HASTA, s.r.o.,**  
**Bytčianska 814/131, 010 03 Žilina – Považský Chlmec, SR**
3. **IČO:** 31646751
4. **Výrobca / distribútor**  
(obchodný názov a sídlo): Tianbang Industrial Co., Ltd., Wenzhou, Zhejiang, China

**Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku vrátane jeho konštrukčne odvodených variant s technickými požiadavkami uvedenými v predpise(och): STN EN 1303:2015 pre triedu odolnosti 6/B, STN EN 1627:2011 – použiteľný pre otvorové výplne RC4, Skúšobný postup č. 1/2012 NBÚ SR pre typ 4.**

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu s požiadavkami sú uvedené v protokole č. ZP-0482 z 20.05.2019. 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“ triedy odolnosti proti vlámaniu „**RC 4**“. Výrobok bude zaradený do databázy výrobkov SECURITY TESTED a bude prezentovaný na web-stránke VÝROBKOV ODOLNÝCH PROTI VLÁMANIU.

**Obmedzenia / podmienky používania výrobku:** Pre použitie v otvorových výplniach triedy odolnosti proti vlámaniu RC4 podľa STN EN 1627:2011 musí byť cylindrická vložka uložená v bezpečnostnom kovaní s krytom cylindrickej vložky minimálne triedy 4 odolnosti proti vlámaniu podľa STN EN 1906:2012. V zmysle normy STN EN 1303:2015 musí byť uvedená v sprievodných dokumentoch v najmenšom spotrebiteľskom balení (v popise vložky), na jej štítku, alebo na balení, alebo priamo na výrobku, prípadne na viac než jednom z týchto menovaných miest minimálne klasifikácia vložky podľa článku 7.

**Platnosť certifikátu:** 3 roky od dátumu vydania.



odtlačok 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 1303:2015, STN EN 1627:2011, 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: - vid' 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.

---