

REVIMONT-DG, s.r.o. 038 04 Bystrička 111, Slovenská republika  
Autorizovaná osoba NBÚ SR č. AOUS 06/2004



CERTEST odbor skúšok a certifikácie;

Certifikačný orgán akreditovaný – Slovenskou Národnou Akreditačnou Službou (SNAS), členkou svetovej siete IAF:



## CERTIFIKÁT č. 00155/2010

zo dňa: 22.02.2010

CERTEST - odbor pre certifikáciu a skúšky a jeho akreditovaný certifikačný orgán pre výroby vydáva tento certifikát:

1. Názov a typ výrobku: **Bezpečnostná cylindrická vložka BKS**  
typ: **séria 88-5**  
varianty: **séria 31-5, séria 31-6, séria 37-5, séria 37-6**  
= trieda 4 bezpečnosti súvisiacej s kľúčom podľa STN EN 1303,  
= trieda 0 odolnosti proti napadnutiu podľa STN EN 1303,  
= trieda 3 odolnosti proti vlámaniu podľa STN P ENV 1627,  
= vložka je odolná proti dynamickej metóde podľa SP NBÚ č. 1/2008.
2. Držiteľ certifikátu **BKS GmbH, Heidestrasse 71, 42549 Velbert, Deutschland**  
(obchodný názov a sídlo):
3. IČO: 5/139/5803/0025
4. Výrobca **BKS GmbH, Heidestrasse 71, 42549 Velbert, Deutschland**  
(obchodný názov a sídlo):

**Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku vrátane jeho konštrukčne odvodených variant s technickými požiadavkami uvedenými v predpise(och): STN EN 1303:2005, STN P ENV 1630:2001, Skúšobný postup NBÚ č. SP 1/2008.**

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu s požiadavkami uvedenými v predpise(och) STN EN 1303:2005, STN P ENV 1630:2001, Skúšobný postup NBÚ č. SP 1/2008 sú uvedené v protokole č. ZP-0232 z 22.02.2010. 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 „**3**“. Výrobok bude zaradený do databázy výrobkov SECURITY TESTED a bude prezentovaný na webstránke VÝROBKOV ODOLNÝCH PROTI VLÁMANIU.

Platnosť certifikátu: 3 roky



Ing. Viliam Šedo  
riaditeľ odboru

Informácie o platnosti certifikátu a o certifikačnej značke sú uvedené na [www.security-tested.com](http://www.security-tested.com)

### 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 1303:2005, STN P ENV 1630:2001, Skúšobný postup NBÚ č. SP 1/2008.

Novelizácia t.j. akákoľvek ZMENA horeuvedených technických predpisov, alebo vydanie nových noriem, smerníc EÚ, resp ostatných predpisov relevantných pre posúdenie zhody výrobku uvedeného na prednej strane certifikátu, môže mať vplyv na zistenia, na základe ktorých je potvrdená zhoda vlastností uvedeného výrobku s týmito technickými požiadavkami a vystavený tento certifikát.

V takom prípade držiteľ tohto certifikátu MUSÍ preskúmať použiteľnosť tohto certifikátu pre účely vydania vyhlásenia o zhode výrobku uvedeného na trh či už sa to týka výrobcu alebo distribútora.

### 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, dopĺňovať 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 stránkach INTERNETU.

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 akreditovaného 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.

