

Prohlášení o vlastnostech výrobku – CERTIFIKÁT

Dle naení Evropského parlamentu a Rady o stavebních výrobcích č. 305/2011 z 9.3.2011

1. Identifikační údaje o typu výrobku:

Bezpečnostní cylindrická vložka BKS NUVIUS série 36

2. Typ výrobku

6 kolíková

Profilovaná cylindrická vložka oboustranná

Profilovaná cylindrická vložka jednostranná (půlvložka)

Profilovaná cylindrická vložka s otočným knoflíkem

Profilovaná cylindrická vložka s volnoběžní funkcí

Profilovaná cylindrická vložka pro uzamykací systémy s hlavním, centrálním a generálním klíčem

Profilovaná cylindrická vložka s oboustrannou přestupovou spojkou (bezpečnostní funkce)

Artiklové označení 3600,3601,3602,3606,3612,3623,3627

3. Výrobce určený účel používání

Bezpečnostní cylindrická vložka pro otvorové výplně s odolností až **RC4 dle DIN EN 1627-1630**

4. Výrobce

BKS GmbH, Heiderstrasse 71, D-42549 Velbert, Německo

5. Systém nebo systémy posuzování a kontrolu stálosti a parametrů stavebního výrobku

Systém 2

6. Harmonizovaná norma pro posuzování výrobku

DIN EN 1303:2015-08

Notifikovaný zkušební ústav D-PL-11024-01-00, provedl typovou zkoušku č. 8-2/20

7. Deklarované hodnoty parametrů

Charakteristické znaky	Hodnocení parametrů			Harmonizovaná norma
	1	1	1	
Kategorie použití	1	1	1	DIN EN 1303:2015-08
Životnost / trvanlivost	6	6	6	
Rozměr / hmotnost dveří	0	0	0	
Požární odolnost	B	B	B	
Bezpečnost při používání	0	0	0	
Odolnost proti korozi a rozdílům teplot	C	C	C	
Bezpečnost daná klíčem	6	6	6	
Odolnost proti napadení	0	B	D	

Odolnost proti napadení podle EN 1303 je Třída 0, opce Třída B při použití bezpečnostních prvků proti odvrtní anebo Třída D při použití prvků proti odvrtní a vytáhnutí jádra.

Datum vydání: 8.02.2023

Tomáš Palka

Produktmanager



Náskok se systémem

