

Prohlášení o vlastnostech výrobku – CERTIFIKÁT

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

1. Identifikační údaje o typu výrobku:

Bezpečnostní cylindrická vložka BKS série 31-6 a 37-6

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 s oboustrannou přestupovou spojkou (bezpečnostní funkce)

Artiklové označení 3100,3101,3102,3112,3171,3106,3123,3127,3700,3701,3702,3712,3706,3723,3727

3. Výrobem určený účel používání

Bezpečnostní cylindrická vložka pro otvorové výplně s odolností až **RC3 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-ZE-11024-01-00, provedl typovou zkoušku č. 8-21(2)/92,20-91/10 a 8-21(2)/92.119

7. Deklarované hodnoty parametrů

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

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

Datum vydání: 15.3.2022

Tomáš Palka

Platnost dokumentu: 01-2025

Produktmanager

