

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH KA1710

položka	Výrobek	jedinečný identifikační kód	typové označení
1	Kanalizační šachty	TBR-Q1...; TBS-Q1...; TBZ-Q1...; TZK-Q1...	CSB-Prvky kanalizace
2		TBR-Q1...XA3; TBS-Q1...XA3; TBZ-Q1...XA3; TZK-Q1...XA3	CSB-Prvky kanalizace pro prostředí XA3

	Zamýšlené použití	Stavební dílce vstupních šachet, které slouží ke kontrole, údržbě, provětrání a odvodu vzduchu kanalizace.
	Výrobce IČ	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice 47287586
	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
	Oznámený subjekt	Nebyl ustanoven
	Technická dokumentace	Počáteční zkouška typu 030-054042
		Počáteční zkouška typu 030-054828

Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace				
1-2	Vstupní otvory	> 600 mm	ČSN EN 1917:2004				
1-2	Třída zatížení	E600	ČSN EN 1917:2004 4.3.6				
1-2	Únosnost ve vrcholovém tlaku	80 kN/m	ČSN EN 1917:2004 4.3.5				
1-2	Únosnost zabudovaných stupadel	<table border="1"> <thead> <tr> <th>prohnutí</th> <th>vytržení</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>max 10 mm při svislém zatížení 2kN s trvalým prohnutím max 2 mm</td> <td>≥ 5 kN vytažovací síly</td> </tr> </tbody> </table>	prohnutí	vytržení	max 10 mm při svislém zatížení 2kN s trvalým prohnutím max 2 mm	≥ 5 kN vytažovací síly	ČSN EN 1917:2004
prohnutí	vytržení						
max 10 mm při svislém zatížení 2kN s trvalým prohnutím max 2 mm	≥ 5 kN vytažovací síly						
1-2	Vodotěsnost	bez netěsnosti	ČSN EN 1917:2004				
1-2	Pevnost v tlaku (beton)	> 50 Mpa	ČSN EN 1917:2004 4.2.2				
1-2	Trvanlivost	požadavky splněny	ČSN EN 1917:2004				
1	Agresivita prostředí	XF4	ČSN EN 206+A1:2018				
2	Agresivita prostředí	XF4, XA3	ČSN EN 206+A1:2018				
1-2	Materiál	beton	ČSN EN 1917:2004				
	Pozn.: Kanalizační šachta TBS-Q.1 DN 1000 hs 250 t 120 mm je vyráběna s ocelovou výztuží.						

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce, platí pro 1. jakostní třídu.

Ve smyslu nařízení EP a R (ES) 1907/2006 výrobky neobsahují nebezpečné látky zařazené na kandidátní listině nebezpečných chemikálií.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Ve Velkých Žernosekách

Dne: 8.9.2020

Strana 1 (celkem 1)

Ing. Josef Matějka
 Velké Žernoseky
 412 01 Litoměřice
 47287586, DIČ: CZ47287586
 Tel./fax: +420 473 030 400
 -16-



+420 473 030 400



+420 416 747 179



csbeton@csbeton.cz

www.csbeton.cz