

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

BT2004K

položka	Výrobek	Jedinečný identifikační kód výrobku
1	Betonové trouby	TBH-Q 300/XXX XF4
2		TZH-Q 300/XXX XF4
3		TBH-Q 400/XXX XF4
4		TZH-Q 400/XXX XF4
5		TBH-Q 500/XXX XF4
6		TZH-Q 500/XXX XF4
7		TBH-Q 600/XXX XF4
8		TZH-Q 600/XXX XF4
9		TBH-Q 800/XXX XF4
10		TZH-Q 800/XXX XF4
11		TZH-Q 1000/XXX XF4
12		TZH-Q 1200/XXX XF4
13		TZH-Q 1200/XXX XF4
14		TZP-Q 1400/XXX XF4
15		TZP-Q 1800/XXX XF4
16		TBH-Q 300/XXX XF4, XA3
17		TZH-Q 300/XXX XF4, XA3
18		TBH-Q 400/XXX XF4, XA3
19		TZH-Q 400/XXX XF4, XA3
20		TBH-Q 500/XXX XF4, XA3
21		TZH-Q 500/XXX XF4, XA3
22		TBH-Q 600/XXX XF4, XA3
23		TZH-Q 600/XXX XF4, XA3
24		TBH-Q 800/XXX XF4, XA3
25		TZH-Q 800/XXX XF4, XA3
26		TZH-Q 1000/XXX XF4, XA3
27		TZH-Q 1200/XXX XF4, XA3
28		TZP-Q 1400/XXX XF4, XA3
29		TZP-Q 1600/XXX XF4, XA3
30		TZP-Q 1800/XXX XF4, XA3

xxx nahrazuje označení, které specifikuje další vlastnosti výrobků netýkající se vlastností v tomto prohlášení

	Zamýšlené použití	Prefabrikovaná trouba z železobetonu pro odvádění odpadních vod, dešťových a povrchových vod jako potrubí s volnou hladinou nebo výjimečně pod nízkým přetlakem, zpravidla uložené v zemi.
	Výrobce	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice
	IČ	472 875 86
	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
	Oznámený subjekt	Nebyl ustanoven



Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1-30	Únosnost ve vrcholovém tlaku	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-30	Únosnost v podélném ohybu	NPD	ČSN EN 1916:2004
1-30	Vodotěsnost	Žádná netěsnost spoje nebo trouby při 50 kPa (0,5 baru) vnitřního zkušebního tlaku	ČSN EN 1916:2004
1-30	Pevnost v tlaku (beton)	Beton 40/50	ČSN EN 1916:2004
1-30	Trvanlivost	Dostatečná pro běžné podmínky použití	ČSN EN 1916:2004

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1-30	Trvanlivost spojů	Prokázána s metodou 1	ČSN EN 1916:2004
1-15	Agresivita prostředí	XF4	ČSN EN 206+A2:2021
16-30		XF4, XA3	
1-30	Návod k použití pokud se liší od běžného	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-30	Návod ke speciálnímu použití, pokud je třeba	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-30	"Menší smykové zatížení" (pokud se použije metoda 4 k vyznačení trvanlivosti spojů)	NPD	ČSN EN 1916:2004
1-30	Materiál	železo-beton	ČSN EN 1916:2004

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

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

Ve Velkých Žernosekách

Dne 01.04.2023



CS-BETON s.r.o.
 Velké Žernoseky 184
 412 01 Brno-venkov
 TEL: +420 473 030 400
 IČ: 47287586 DIČ: CZ47287586
 www.csbeton.cz



+420 473 030 400



+420 416 747 179



csbeton@csbeton.cz



www.csbeton.cz