

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH BT2004Kcv

položka	Výrobek	Jedinečný identifikační kód výrobku
1	Betónové trouby s čedičovou výstélkou	TZH-Q 300/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
2		TZH-Q 400/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
3		TZH-Q 500/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
4		TZH-Q 600/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
5		TZH-Q 800/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
6		TZH-Q 1000/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
7		TZH-Q 1200/XXX XF4 s čedičovou výstélkou
8		TZH-Q 300/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
9		TZH-Q 400/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
10		TZH-Q 500/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
11		TZH-Q 600/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
12		TZH-Q 800/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
13		TZH-Q 1000/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou
14		TZH-Q 1200/XXX XF4, XA3 s čedičovou výstélkou

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

1-14	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.
1-14	Výrobce IČ	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice 472 875 86
1-14	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
1-14	Oznámený subjekt	Nebyl ustanoven
1-14	Příslušná technická dokumentace	PZT ze dne 1.3.2005

Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1-14	Únosnost ve vrcholovém tlaku	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-14	Únosnost v podélném ohybu	NPD	ČSN EN 1916:2004
1-14	Vodotěsnost	Žádná netěsnost spoje nebo trouby při 50 kPa (0,5 baru) vnitřního zkušebního tlaku	ČSN EN 1916:2004
1-14	Pevnost v tlaku (beton)	Beton C 40/50	ČSN EN 1916:2004
1-14	Trvanlivost	Dostatečná pro běžné podmínky použití	ČSN EN 1916:2004
1-14	Trvanlivost spojů	Prokázána s metodou 1	ČSN EN 1916:2004
1-7	Agresivita prostředí	XF4	ČSN EN 206+A2:2021
8-14		XF4, XA3	ČSN EN 206+A2:2021



1-14	Návod k použití pokud se liší od běžného	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-14	Návod ke speciálnímu použití, pokud je třeba	viz technická dokumentace	ČSN EN 1916:2004
1-14	"Menší smykové zatížení" (pokud se použije metoda 4 k vyznačení trvanlivosti spojů)	NPD	ČSN EN 1916:2004
1-14	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.



CS-BETON s.r.o.

Velké Žernoseky 184

412 01 Litoměřice

TEL. +420 473 030 400

IČ: 47287586 DIČ: CZ47287586

www.csbeton.cz 



Ing. Josef Matějka

jednatel společnosti

Ve Velkých Žernosekách

Dne: 12.02.2025



+420 473 030 400



+420 416 747 179



csbeton@csbeton.cz



www.csbeton.cz