



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

číslo 89/2016

Výrobek – identifikační kód typu	Trouby a tvarovky z prostého betonu, drátkobetonu a železobetonu
Typové označení	B&BC Trouba TZP 140/250 IT Železobetonová trouba přímá (polodrážková) s integrovaným těsněním
Zamýšlené použití	Pro stavby kanalizací a odvedení povrchových, dešťových a odpadních vod, zpravidla potrubí uložené v zemi.
Výrobce	B & BC a.s. Zbůch Sokolská 464, 330 22 Zbůch IČ: 648 32 783
Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastnosti	4
Oznámený subjekt	TZUS Praha, s. p., pobočka 0300-Plzeň, Zahradní 15

Vlastnosti uvedené v prohlášení: (dle tabulky ZA.1 EN 1916)

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
Vodotěsnost:	žádná netěsnost spoje nebo trouby při 50 kPa (0,5 baru) vnitřního zkušebního tlaku	EN 1916
Únosnost při tlaku:	třída únosnosti 245	EN 1916
Únosnost v podélném ohybu (ohybový moment):	rozměry dostatečné	EN 1916
Trvanlivost spojů:	metoda 2	EN 1916
Trvanlivost:	odolné proti mrazu a CHRL	EN 1916
Doplňující charakteristiky	Vlastnost	Technická specifikace
Stupeň vlivu prostředí:	vhodné pro prostředí XF4	EN 206 ČSN P 73 2404

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jmérem výrobce:
Ing. Martin Schmieder
manažer kvality

B&BC, a.s.
Sokolská čp. 464
330 22 ZBŮCH

Zbůch dne 10.5.2016