

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 16012

položka	Výrobek	Typové označení
1	Železobetonové trouby	TZH-Q 1000/XXX XF4 ¹⁾

¹⁾ XXX nahrazuje označení, které specifikuje další vlastnosti výrobků netýkající se vlastností v tomto prohlášení

1	Zamýšlené použití	Betonová trouba, betonová trouba dříková, železobetonová trouba, železobetonová trouba dříková, kruhovitého průřezu pro odvádění odpadních vod, dešťových a povrchových vod jako potrubí s volnou hladinou nebo vyjímečně pod nízkým přetlakem, zpravidla uložené v zemi
1	Výrobce	BETONIKA plus s.r.o.
		V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou
		60777133
1	Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
1	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
1	Oznámený subjekt	-

Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1	Pevnost v tlaku - Beton C 35/45	$f_{ck,cube}$ 45 [N/mm ²]	EN 1916:2002
1	Vodotěsnost	Vyhovuje, netěsnost spoje ani trouby při 50 kPa nebyla zjištěna	EN 1916:2002
1	Trvanlivost	Dostatečná pro běžné podmínky použití v prostředí XF4	EN 1916:2002
1	Trvanlivost spojů	Vyhovuje, prokázána metodou 1	EN 1916:2002
1	Únosnost v podélném ohybu	NPD	EN 1916:2002
1	Únosnost ve vrcholovém tlaku F_u [kN/m]	130	EN 1916:2002
1	Agresivita prostředí	XF4	EN 206

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce

V Lužci nad Vltavou

Dne 1.5.2016

Zodpovědná osoba

ing. Jakub Horák

BETONIKA plus s.r.o.
V Zanikadlech 260
277 06 LUŽEC NAD VLTAVOU
IČO: 60777133 DIČ: CZ60777133
tel.: 315 691 006, fax: 315 691 042