



DRŽITEL CERTIFIKÁTU - ČSN EN ISO 9001

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 32 - 2016

Výrobek:	Drátkobetonové trouby propojovací a se zabudovaným integrovaným těsněním DN 300 – 600 ČSN EN 1916 : 2002
Typové označení:	TDH – Q 600/2500/Z TDH – Q 600/2300/D TDH – Q 300/2500/Z TDH – Q 300/2300/D TDH – Q 400/2500/Z TDH – Q 400/2300/D TDH – Q 500/2500/Z TDH – Q 500/2300/D
Zamyšlené použití:	Odvádění splaškových odpadních , dešťových a podzemních vod, k provozování jako potrubí s volnou hladinou s maximální teplotou do 50° C.
Výrobce:	BETONIKA, spol. s r. o.
Adresa:	LOBODICE 221, 751 01 Tovačov
IČO:	00561681
DIČ:	CZ 00561681
Systém posuzování vlastností:	4
Oznámený subjekt:	Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p. , pobočka 0700 Ostrava – akreditovaná zkušební laboratoř č. 1018.7, U studia 14 , 700 30 Ostrava – Zábřeh. Protokol o zkoušce typu výrobku č. 070 - 031403

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Rozměry d, DN, tl.stěny (mm)	+/- 50, +/- 8, +/- 4	Trouby a tvarovky z prostého betonu, drátkobetonu a železobetonu ČSN EN 1916
Nasákavost A_w (%)	$\leq 6,0$	
Únosnost ve vrcholovém tlaku F_n	min. 135 (kN.m-1)	
Vodní součinitel w	$\leq 0,45$	
Trvanlivost	dostatečná pro běžné podmínky použití	
Pevnost v tlaku (Mpa)	≥ 45	
Agresivita prostředí - XA1	vyhovuje	
Vodotěsnost při 50 kPa hydraulická zkouška	vyhovuje	
úhlová odchylka zatížení smykem	vyhovuje vyhovuje	

Jménem výrobce:

Karel Jiříček

Jednatel společnosti

Lobodice, dne 2.2.2016

BETONIKA spol. s r. o.
751 01 Lobodice 221
tel. 581 706 419, fax 581 706 439
IČO 00561681, DIČ: C700561681