

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. Str - 07/2017

1. IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU

Trouby betonové hrdlové DN 800			Trouby železobetonové hrdlové DN 800		
1011	401	TBH-Q 80/250	1021	401	TZH-Q 80/250
1011	701	TBH-Q 80/250 RIM BT	1021	701	TZH-Q 80/250 RIM BT
1011	702	TBH-Q 80/250 RIM	1021	702	TZH-Q 80/250 RIM
1012	401	TBH-Q 80/250 CV 120°	1022	401	TZH-Q 80/250 CV 120°
1012	402	TBH-Q 80/250 CV 180°	1022	402	TZH-Q 80/250 CV 180°
1012	403	TBH-Q 80/250 CV 360°	1022	403	TZH-Q 80/250 CV 360°
1011	403	TBH-Q 80/200 PR	1021	403	TZH-Q 80/200 PR
1012	404	TBH-Q 80/200 PR CV 120°	1022	404	TZH-Q 80/200 PR CV 120°
1012	405	TBH-Q 80/200 PR CV 180°	1022	405	TZH-Q 80/200 PR CV 180°
1012	406	TBH-Q 80/200 PR CV 360°	1022	406	TZH-Q 80/200 PR CV 360°

2. TYP:

**TROUBA HRDLOVÁ BETONOVÁ, ŽELEZOBETONOVÁ A TYPU RIM DN 800
PROPOJOVACÍ (PR), S ČEDIČOVOU VÝSTELKOU (CV), BEZ TĚSNĚNÍ (BT)**

3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ:

Trouby jsou určeny pro výkopové technologie gravitačního odvádění odpadních, dešťových a povrchových vod.

4. VÝROBCE:

Prefa Brno a.s., Kulkova 10, 615 00 Brno, IČ: 46 90 10 78, závod Strážnice

5. SYSTÉM POSUZOVÁNÍ: 4

6. IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO OZNÁMENÉHO SUBJEKTU: -

7. VLASTNOSTI VÝROBKU

Harmonizovaná technická dokumentace: Trouby a tvarovky z prostého betonu, drátkobetonu a železobetonu ČSN EN 1916:2002								
Základní charakteristiky	Vlastnosti							
	TBH	TBH s CV	TBH RIM	TBH RIM s CV	TZH	TZH s CV	TZH RIM	TZH RIM s CV
vodotěsnost	žádná netěsnost spoje nebo trouby při 50 kPa vnitřního zkušebního tlaku							
trvanlivost	dostatečná pro běžné podmínky použití							
trvanlivost spojů	prokázáno s metodou 1							
geometrické vlastnosti	viz technická dokumentace							
pevnost betonu v tlaku f_{cc}	≥ 50 MPa							
nasákavost A_w	≤ 6 % hmotn.							
agresivita prostředí – standard	XA1							
únosnost ve vrcholovém tlaku F_n (kN/m)	100	100	87	87	152	152	135	135

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.
Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Starosta', with a long horizontal stroke extending to the left.

Ing. Jaroslav Starosta
místopředseda představenstva

V Brně, dne 12.1.2017