

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. Str - 17/2017

1. IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU

Trouby protlakové železobetonové DN 1600		
1041	061	TZT-Q 160-204/200
1042	601	TZT-Q 160-204/200 CV 120°
1042	602	TZT-Q 160-204/200 CV 180°
1042	603	TZT-Q 160-204/200 CV 360°

2. TYP:

**TROUBA PROTLAKOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ DN 1600
S ČEDIČOVOU VÝSTELKOU (CV)**

3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ:

Trouby jsou určeny pro bezvýkopové technologie gravitačního odvádění odpadních, dešťových a povrchových vod. Určeno do prostředí XF4.

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	
	TZT	TZT 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 % hmotnosti	
agresivita prostředí	XF4	
únosnost ve vrcholovém tlaku F_n (kN/m)	192	192
protlačovací síla (kN)	7468	7468

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:



Ing. Jaroslav Starosta
místopředseda představenstva

V Brně, dne 12.1.2017

