

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

### č. Str - 16/2017

#### 1. IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU

Trouby protlakové železobetonové DN 1400		
1041	051	TZT-Q 140-182/250
1042	501	TZT-Q 140-182/250 CV 120°
1042	502	TZT-Q 140-182/250 CV 180°
1042	503	TZT-Q 140-182/250 CV 360°

#### 2. TYP:

**TROUBA PROTLAKOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ DN 1400  
S ČEDIČOVOU VÝSTELKOU (CV)**

#### 3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ:

Trouby jsou určeny pro bezvýkopové 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	
	TZT	TZT s CV
vodotěsnost	žádná netěsnost spoje nebo trouby při 50 kPa vnitřního zkušebního tlaku	
trvanlivost	dostatečná pro běžné podmínky použití	
geometrické vlastnosti	viz technická dokumentace	
pevnost betonu v tlaku $f_{cc}$	$\geq 50$ MPa	
nasákavost $A_w$	$\leq 6$ % hmotnosti	
agresivita prostředí	XA1	
únosnost ve vrcholovém tlaku $F_n$ (kN/m)	224	224
protlačovací síla (kN)	6259	6259

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

