



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.12/2018

1. JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU : **DÍLCE PRO VSTUPNÍ ŠACHTY**
s označením :

Spodní díl
TBZ 80-1200/1000
Skruž
TBS 80-1200/300
TBS 80-1200/500
Zákrytová deska
TBH 80-1380/118
TBH 80-1380/118P

TYPY VÝROBKU: obdélníkové skruže s vnitřními rozměry 1000 x 1200mm, síla stěny 90mm a vodorovné stavební dílce tvořící dno a přechodovou skruž.

2. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ : vytváření revizní vodoměrné šachty na vodovodních přípojkách.

3. VÝROBCE: **PREFAZATEC s.r.o.**; Leoše Janáčka 1270, 43801 Žatec
IČO : 63145898

5. SYSTÉM POSV: 4

6. HARMONIZOVANÁ NORMA: **ČSN EN 1917:2004**

OZNÁMENÝ SUBJEKT: -

V rámci počáteční zkoušky typu bylo provedeno ověření vlastností výrobků Technický a zkušební ústav Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020, pobočka 0400 - Teplice

a vydal - Protokol o kontrolních zkouškách betonových skruží a kónusů

TÜV SÜD CZECH s.r.o. vydal certifikát ČSN ISO 9001:2016 č.11.265.105 a č.11.265.105-1 platný do 17.07.2020

7. DEKLAROVANÉ VLASTNOSTI:

Základní charakteristiky		Deklarovaný parametr	Řídící dokument
Mechanická odolnost	pevnost betonu v tlaku na jádrových vývrtech	≥ 40 Mpa (1)	ČSN EN 1917:2004
	únosnost při vrcholovém tlaku (skruže):	≥ 30 kN/m	
Únosnost ve svislém směru: (přechodové skruže)		≥ 300 kN	
Únosnost zabudovaných stupadel	při svislé síle 2kN	≤ 5 mm (dočasný průhyb)	
	vodorovná síla na vytržení stupadla	≤ 1 mm (trvalý průhyb)	
Vodotěsnost		Žádná netěsnost spoje nebo dílce při vnitřním tlaku 50 kPa po dobu 15 minut	
Trvanlivost		viz. (* 1); obsah chloridů v betonu : max.1%; průměrná nasákavost betonu : <6%	

8. PŘÍSLUŠNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE : a) TD 05; b) viz. bod 7 tohoto dokumentu

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Žatci, dne 11.12.2018



PREFAZATEC s.r.o.
ul. Leoše Janáčka 1270, 438 01 ŽATEC
Tel.: 415 726 222, Fax: 415 726 001
E-mail: prefazatec@prefazatec.cz
IČO: 63145898, DIČ: CZ63145898

Ing. Josef Martinů
ředitel společnosti