

1. Identifikační kód výrobku: **Prefabrikovaný stavební dílec pro zabudování do vstupní a studniční šachty**

TBN-Q, TZN-Q

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:

Zákrytové desky se používají k zákrytu studní, šachet a jímek proti vnikání srážkových vod a jiných nečistot.

3. Výrobce: **BEST, a.s., Rybnice 148, 331 51 Kaznějov, IČ: 25 20 18 59, tel.: +420 373 720 127, e-mail: best@best.cz**

4. Systém posuzování a ověřování stálostí vlastností: **Systém 4**

5. Posouzení shody dle harmonizované normy EN 1917:2002/AC:2008 provedl výrobce uvedený v bodě 3.

6. Deklarované vlastnosti pro prvky:

Základní charakteristika	Vlastnost				Harmonizovaná technická specifikace
	TBN-Q	TBN-Q 800/C	TZN-Q	TBN-Q/ RP	
Vstupní otvory	NPD				EN 1917:2002/AC:2008
Mechanická odolnost					
- Únosnost ve svislém směru zatížení	≥ 8 kN	≥ 120 kN	≥ 50 kN	≥ 8 kN	
Únosnost zabudovaných stupadel	NPD				
Vodotěsnost	NPD				
Trvanlivost					
- Pevnost v tlaku	≥ 50,0 MPa			≥ 37,0 MPa	
- Maximální hodnota vodního součinitele	≤ 0,45				
- Nasákavost ztvrdlého betonu	≤ 6%				
- Obsah chloridů v betonu	≤ 1% hm.cementu				

7. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedených v bodě 6.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Rybnici dne 5. ledna 2024


Ing. Karel Nosek, PhD.
Výkonný ředitel BEST, a.s.