

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. Str - 34/2023

1. IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU

Dílce dešťových vpustí DN 500

1110 001	TBV-Q 50/20 CP
1110 003	TBV-Q 50/29 SN
1110 004	TBV-Q 50/59 SV
1110 005	TBV-Q 50/59 SO 15
1110 018	TBV-Q 50/59 SO 15 PVC
1110 105	TBV-Q 50/59 SO 20
1110 019	TBV-Q 50/59 SO 20 PVC
1110 010	TBV-Q 50/59 SO BRNO
1110 009	TBV-Q 50/65 SZ 15 PVC
1110 109	TBV-Q 50/65 SZ 20 PVC
1110 007	TBV-Q 50/19 KN
1110 008	TBV-Q 50/49 KV
1110 011	TBV-Q 50/79 KV BRNO
1110 012	TBV-Q 50/21 KO 15
1110 013	TBV-Q 50/21 KO 20
1110 112	TBV-Q 50/21 KO 15 PVC
1110 113	TBV-Q 50/21 KO 20 PVC
1110 016	TBV-Q 50/33 KO 2 x 15
1110 017	TBV-Q 50/33 KO 2 x 20
1110 014	TBV-Q 50/33 KO 2 x 15 PVC
1110 015	TBV-Q 50/33 KO 2 x 20 PVC

2. TYP:

DEŠŤOVÉ VPUSTI DN 500
S ČTVERCOVÝM POKLOPEM (CP), KRUHOVÝM POKLOPEM (KP), SKRUŽÍ
NÍZKOU (SN), SKRUŽÍ VYSOKOU (SV), SKRUŽÍ S ODTOKEM (SO), SKRUŽÍ SE
ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU (SZ), KALIŠTĚM VYSOKÝM (KV), KALIŠTĚM NÍZKÝM
(KN), KALIŠTĚM S ODTOKEM (KO)

3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ:

Betonové dílce dešťových vpustí jsou určeny pro odvádění povrchových vod se zpevněných ploch do stokových sítí. 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: Vstupní a revizní šachty z prostého betonu, drátkobetonu a železobetonu ČSN EN 1917:2002		
Základní charakteristiky	Vlastnosti	
	Kaliště (KN, KO, KV, KOH, KOD)	Skruže (SN, SV, SO, CP)
Pevnost vrtaného jádra (MPa)	40	NPD
Únosnost při vrcholovém tlaku (kN/m)	NPD	30
vodotěsnost (kPa)	50	
trvanlivost	dostatečná pro běžné podmínky použití	
agresivita prostředí	XF4	

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:



V Brně dne 5.1.2023

Ing. Michal Holák
předseda představenstva