

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

FORMULÁŘ Č. F-048-U, r. 2

Č. 01/2016

REVIZE: 1

LIST: 1/1

| | |
|------------------------------------|--|
| Název výrobku (výrobní skupiny) | Venkovní žlab 100 mm s kovovým rámem a litinovým roštem C250 |
| Skladové číslo výrobku: | AVZ103-R202 |
| Zamýšlené použití: | Pro odvodňovací žlábků umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace u obrubníku, nepojížděné zpevněné krajnice a podobně. |
| Výrobce: | Alca plast, s.r.o., Biskupský dvůr 2095/8, Nové město, 110 00 Praha 1, IČO: 25655809 |
| Zplnomocněný zástupce: | nebyl určen |

| | |
|--|---|
| Posouzení dle harmonizované normy | EN 1433 |
| Oznámený subjekt: | --- |
| System posuzování a ověřování stálosti vlastností: | 3 |
| Doklady o zkoušce k posouzení shody: | Protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR - 030052858, ze dne 15. 2. 2016, TZUS Pobočka 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň |

VLASTNOSTI:

| Základní charakteristika | Vlastnosti | Harmonizovaná technická specifikace |
|--------------------------------|------------|-------------------------------------|
| | Typ M | |
| Vodotěsnost | Vyhovuje | EN 1433 |
| Únosnost tělesa žlabu s roštem | Vyhovuje | EN 1433 |
| Únosnost – maximální zatížení | C 250 | EN 1433 |
| Únosnost – trvalá deformace | C 250 | EN 1433 |
| Trvanlivost | Vyhovuje | EN 1433 |

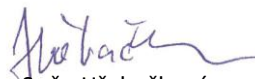
Materiál: plněný polypropylén
Vtoková mřížka: tvárná litina
Rozměry: L = 1 000 mm, b = 100 mm, h = 100 mm

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

V Břeclavi dne 19. 12. 2017

Alca plast, s.r.o.
Biskupský dvůr 2095/8
Nové Město, 110 00 Praha 1
IČ: 25655809
DIČ: CZ25655809




Ing. Soňa Hřebačková
zmocněnec kvality



16

Výrobce:

Alca plast, s.r.o., Biskupský dvůr 2095/8, Nové město, 110 00 Praha 1, IČO: 25655809

Prohlášení o vlastnostech č. 01/2016

Venkovní žlab 100 mm s kovovým rámem a litinovým roštem
C250:

AVZ103-R202

Základní charakteristika

Vlastnosti

Harmonizovaná
technická specifikace

Typ M

Vodotěsnost

Vyhovuje

EN 1433

Únosnost tělesa žlabu s roštem

Vyhovuje

EN 1433

Únosnost – maximální zatížení

C 250

EN 1433

Únosnost – trvalá deformace

C 250

EN 1433

Trvanlivost

Vyhovuje

EN 1433

Pro odvodňovací žlábků umístěné v ploše odvodňovacích
proužků pozemní komunikace u obrubníku, nepojížděné
zpevněné krajnice a podobně.