

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

FORMULÁŘ Č. F-048-U, r. 1

Č. 01/2015

REVIZE: 0

LIST: 1/1

Název výrobku (výrobní skupiny)	Venkovní žlab s kovovým límcem + litinový rošt, typ M, Třída D400
Skladové číslo výrobku:	AVZ103 – R201
Zamýšlené použití:	Vozovky pozemních komunikací, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přípustné pro všechny druhy silničních vozidel.
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
Označený subjekt:	---
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:	3
Doklady o zkoušce k posouzení shody:	Protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030050934, ze dne 15. ledna 2015, TZUS Pobočka 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

VLASTNOSTI:

Základní charakteristika	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
	TYP M	
Vodotěsnost	Vyhovuje	EN 1433
Únosnost, deformace – maximální zatížení	D400	EN 1433
Únosnost, deformace – trvalá deformace	D400	EN 1433
Trvanlivost	Vyhovuje	EN 1433

Materiál: plněný polypropylén

Vtoková mřížka: tvárná litina

Rozměry: L = 1000 mm, b = 100 mm, h = 100 mm

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Břeclavi dne 20. 1. 2015

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

Ing. Soňa Hřebačková
zmocněnec kvality



15

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

Prohlášení o vlastnostech č. 1/2015

Venkovní žlab s kovovým límcem + litinový rošt, typ M, Třída D400
AVZ103 – R201

Základní charakteristika	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
	TYP M	
Vodotěsnost	Vyhovuje	EN 1433
Únosnost, deformace – maximální zatížení	D400	EN 1433
Únosnost, deformace – trvalá deformace	D400	EN 1433
Trvanlivost	Vyhovuje	EN 1433

Vozovky pozemních komunikací, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přípustné pro všechny druhy silničních vozidel.

Materiál: plněný polypropylén
Vtoková mřížka: tvárná litina
Rozměry: L = 1000 mm, b = 100 mm, h = 100 mm