

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 04/2015

REVIZE: 3
LIST: 1/1

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Štěrbínové odvodňovací žlaby + revizní otvory – typ M AVZ101-R121, AVZ101-R122, AVZ101-R123, AVZ101-R124, AVZ101-R321, AVZ101-R322, AVZ101-R323, AVZ101-R324, AVZ101R-R121R, AVZ101R-R122R, AVZ101R-R123R, AVZ101R-R124R, AVZ101R-R321R, AVZ101R-R322R, AVZ101R-R323R, AVZ101R-R324R, AVZ101S-R121R, AVZ101S-R122R, AVZ101S-R123R, AVZ101S-R124R, AVZ101S-R321R, AVZ101S-R322R, AVZ101S-R323R, AVZ101S-R324R
Zamýšlené použití:	Pro odvodňovací žlábků umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace u obrubníku, nepojžděné zpevněné krajnice a podobně.
Výrobce:	Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809
Zplnomocněný zástupce:	nebyl určen

Posouzení dle harmonizované normy	EN 1433:2002/A1:2005
Oznámený subjekt:	---
System posuzování a ověřování stálosti vlastností:	3
Doklady o zkoušce k posouzení shody:	Protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR - 030052252, ze dne 21. 10. 2015, TZUS Pobočka 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

VLASTNOSTI:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
	Typ M	
Vodotěsnost	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnost, deformace – maximální zatížení	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnost, deformace – trvalá deformace	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trvanlivost	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005

Materiál: plněný polypropylén
 Vtoková mřížka: pozinkovaná ocel, nerez
 Rozměry: L = 1 000 / 500 mm, b = 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 12.09.2024

Ing. Radoslava Kostková
zmocněnec kvality



15

Výrobce: **Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35,
Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809**

Prohlášení o vlastnostech č. 04/2015

Štěrbinové odvodňovací žlaby + revizní otvory – typ M

**AVZ101-R121, AVZ101-R122, AVZ101-R123, AVZ101-R124,
AVZ101-R321, AVZ101-R322, AVZ101-R323, AVZ101-R324,
AVZ101R-R121R, AVZ101R-R122R, AVZ101R-R123R, AVZ101R-
R124R, AVZ101R-R321R, AVZ101R-R322R, AVZ101R-R323R,
AVZ101R-R324R, AVZ101S-R121R, AVZ101S-R122R, AVZ101S-
R123R, AVZ101S-R124R, AVZ101S-R321R, AVZ101S-R322R,
AVZ101S-R323R, AVZ101S-R324R**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
	Typ M	
Vodotěsnost	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnost, deformace – maximální zatížení	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnost, deformace – trvalá deformace	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trvanlivost	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005

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