

VYHLÁŠENIE O PARAMETROCH		
	č. 04/2015	REVÍZIA: 3 LIST: 1/1

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Štrbinové odvodňovacie žľaby + revízne otvory – typ M <b>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</b>
Zamýšľané použitie:	Pre odvodňovacie žliabky umiestnené v ploche odvodňovacích prúžkov pozemnej komunikácie pri obrubníku, nepojazdené spevnené krajnice a podobne.
Výrobca:	<b>Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809</b>
Splnomocnený zástupca:	nebol určený

Vyhlasenie podľa harmonizovanej normy:	<b>EN 1433:2002/A1:2005</b>
Oznámený subjekt:	---
Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	3
Doklady o skúške k vyhláseniu zhody:	Protokol o posúdení vlastností č. 1020 – CPR - 030052252, z 21. 10. 2015, TZUS Pobočka 0300 – Plzeň, Záhradné 15, 326 00 Plzeň

## PARAMETRE:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
	Typ M	
Vodotesnosť	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnosť, deformácia - maximálne zaťaženie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnosť, deformace – trvalá deformace	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trvanlivosť	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005

Materiál: plněný polypropylén  
 Vtková mriežka: pozinkovaná oceľ, nerez  
 Rozmery: L = 1 000 / 500 mm, b = 100 mm

Parametre výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými v tabuľke. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.



V Břeclavi 12.09.2024

Ing. Radoslava Kostková  
 zmocněnec kvality



15

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

Vyhlášení o parametrech č. 04/2015

Štrbinové odvodňovací žľaby + revízne 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**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
	Typ M	
Vodotesnosť	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnosť, deformácia - maximálne zaťaženie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Únosnosť, deformácie – trvalá deformácie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trvanlivosť	Vyhovuje	EN 1433:2002/A1:2005

Pre odvodňovacie žľabky umiestnené v ploche odvodňovacích prúžkov pozemnej komunikácie pri obrubníku, nepojazdené spevnené krajnice a podobne.