

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

FORMULÁŘ Č. F-048-U, r. 2

Č. 04/2015

REVÍZIA: 1

LIST: 1/1

Název výrobku (výrobkovej skupiny)	Štrbinové odvodňovacie žľaby + revízne otvory
Skladové číslo výrobku:	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, AVZ101Z-R121R, AVZ101Z-R122R, AVZ101Z-R123R, AVZ101Z-R124R, AVZ101Z-R321R, AVZ101Z-R322R, AVZ101Z-R323R, AVZ101Z-R324R
Zamýšľané použitie:	Pre odvodňovacie žľaby umiestnené v ploche odvodňovacích prúžkov pozemné komunikácie pri obrubníku, nepojazdné spevnené krajnice a podobne.
Výrobca:	Alca plast, s.r.o., Biskupský dvůr 2095/8, Nové město, 110 00 Praha 1, IČO: 25655809
Splnomocnený zástupca:	nebol určený

Vyhľadanie podľa harmonizovanej normy:	EN 1433
Oznámený subjekt:	---
Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	3
Doklady o skúške k vyhláseniu zhody:	Protokol o posúdení vlastností č. 1020 – CPR – 030052252, zo dňa 21. 10. 2015, TZUS Pobočka 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

PARAMETRE:

Základná charakteristika	Parametre	Harmonizovaná tech. špecifikácia
	Typ M	
Vodotesnosť	Vyhovuje	EN 1433
Únosnosť - maximálne zaťaženie	C250	EN 1433
Únosnosť - trvalá deformácia	C250	EN 1433
Trvanlivosť	Vyhovuje	EN 1433

Materiál: pozinkovaná oceľ, nerez
Rozmery: L = 1 000 mm, b = 100 mm, h = 100 mm

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

V Břeclavi dňa 18. 12. 2017

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



Soňa Hřebočková
Ing. Soňa Hřebočková
zmocněnec kvality



15

Výrobca:

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

Vyhlásenie o parametroch č. 04/2015

Štrbinové odvodňovacie žľaby + revízne otvory:

**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, AVZ101Z-R121R, AVZ101Z-R122R,
AVZ101Z-R123R, AVZ101Z-R124R, AVZ101Z-R321R,
AVZ101Z-R322R, AVZ101Z-R323R, AVZ101Z-R324R**

Základná charakteristika	Vlastnosti	Harmonizovaná tech. špecifikácia
	Typ M	
Vodotesnosť	Vyhovuje	EN 1433
Únosnosť - maximálne zaťaženie	C250	EN 1433
Únosnosť - trvalá deformácia	C250	EN 1433
Trvanlivosť	Vyhovuje	EN 1433

Pre odvodňovacie žľaby umiestnené v ploche odvodňovacích prúžkov pozemné komunikácie pri obrubníku, nepojazdné spevnené krajnice a podobne.