

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH****alca**

nr. 04/2015

REWIZJA: 3  
LIST: 1/1

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	Odwodnienia szczelinowe + otwory rewizyjne - 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
Przeznaczenie:	Do rynien odwadniających zlokalizowanych w rejonie pasów odwadniających drogi gruntowej przy krawężniku, niejezdniowych poboczach utwardzonych i tym podobnych.
Producent:	<b>Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809</b>
Upoważniony przedstawiciel:	Nie wyznaczono

Ocena według normy zharmonizowanej:	<b>EN 1433:2002/A1:2005</b>
Zgłoszony podmiot:	---
System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu:	3
Dokumenty próby w ramach oceny zgodności:	Protokół oceny nieruchomości nr 1020 – CPR - 030052252 z dnia 21 października 2015 r., Oddział TZUS 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

**CHARAKTERYSTYKI:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	Typ M	
Wodoszczelność	Spełnia wymagania	EN 1433:2002/A1:2005
Siła, szczepek - maksymalne obciążenie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Siła, deformacja - trwałe odkształcenie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trwałość	Spełnia wymagania	EN 1433:2002/A1:2005

Materiał: polipropylen wypełniony  
 Kratka wlotowa: stal ocynkowana, stal nierdzewna  
 Wymiary: L = 1 000 / 500 mm, b = 100 mm

Właściwości wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w tabeli. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

**alcadrain**  
 Alcadrain s.r.o.  
 Komunardů 1626/35  
 Holešovice, 170 00 Praha 7  
 IČO: 25655809, DIČ: CZ25655809 17

Břeclav 12.09.2024

Ing. Radoslava Kostková  
pełnomocnik ds. Jakości



15

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

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOSCI  
UŻYTKOWYCH Nr. 04/2015**

Odwodnienia szczelinowe + otwory rewizyjne - 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**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	Typ M	
Wodoszczelność	Spełnia wymagania	EN 1433:2002/A1:2005
Siła, szczepek - maksymalne obciążenie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Siła, deformacja - trwałe odkształcenie	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Trwałość	Spełnia wymagania	EN 1433:2002/A1:2005

Do rynien odwadniających zlokalizowanych w rejonie pasów odwadniających drogi gruntowej przy krawężniku, niejezdniowych poboczach utwardzonych i tym podobnych.