

**LEISTUNGSERKLÄRUNG****alca**

nr. 04/2015

REVISION: 3  
SEITE: 1/1

	Geschlitzte Entwässerungsrinnen + Inspektionslöcher – Typ M
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<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>
Verwendungszweck:	Für Entwässerungsrinnen im Bereich der Entwässerungstreifen der Grundstraße am Bordstein, unbefahrenen gepflasterten Banketten und dergleichen.
Hersteller:	<b>Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809</b>
Bevollmächtigter Vertreter:	wurde nicht ernannt
Beurteilung gemäß harmonisierter Norm:	<b>EN 1433:2002/A1:2005</b>
Gemeldetes Subjekt:	---
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	3
Kennnummer der notifizierten Stelle:	Protokoll über die Prüfung der Eigenschaften Nr.1020 – CPR - 030052252, von 21. 10. 2015, NB 1020 TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

**MERKMALE:**

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Typ M	
Wasserdichtheit	Keine undichten Stellen	EN 1433:2002/A1:2005
Maximale Belastung	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Tragfähigkeit, Verformung unter Belastung	Anforderung nach Tab. 11 sind eingehalten	EN 1433:2002/A1:2005
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant, da nur für Betonrinnen erforderlich	EN 1433:2002/A1:2005

Material: Polypropylen mit  
 Die Einlassgitter: verzinkter Stahl, Edelstahl  
 Abmessungen: L = 1 000 / 500 mm, b = 100 mm

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

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

In Břeclav 12.09.2024

Ing. Radoslava Kostková  
Bevollmächtigter für Qualität



15

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

Leistungserklärung Nr. 04/2015

Geschlitzte Entwässerungsrinnen + Inspektionslöcher – 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**

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Typ M	
Wasserdichtheit	Keine undichten Stellen	EN 1433:2002/A1:2005
Maximale Belastung	C250	EN 1433:2002/A1:2005
Tragfähigkeit, Verformung unter Belastung	Anforderung nach Tab. 11 sind eingehalten	EN 1433:2002/A1:2005
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant, da nur für Betonrinnen erforderlich	EN 1433:2002/A1:2005

Für Entwässerungsrinnen im Bereich der Entwässerungstreifen der Grundstraße am Bordstein, unbefahrenen gepflasterten Banketten und dergleichen.