

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

nr. 04/2022

REVISION: 1

SEITE: 1/1

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Außenwanne 60 mm + verzinkter und Verbundrost B125 - Typ M <b>AVZ112-R402, AVZ112-R103</b>
Verwendungszweck:	Gehwege, Fußgängerzonen und Flächen ähnlicher Art, Flächen zum Stehen und Abstellen von Autos auch auf Böden.
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. 7535 02147/2022, von 21. 3. 2022, NB 1023 ITC, a.s., Třída T. Bati 229, 764 21, Zlín

**MERKMALE:**

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Typ M	
Wasserdichtheit	Keine undichten Stellen	EN 1433:2002/A1:2005
Maximale Belastung	B125	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: geschweißter verzinkter Stahl/ Verbundkunststoff – Polyamid  
 Abmessungen: L = 1 000 mm, b = 100 mm, h = 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



In Břeclav 15.08.2024

Ing. Radoslava Kostková  
 Bevollmächtigter für Qualität

# CE

## 22

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

Leistungserklärung Nr. 04/2022  
NB 1020 TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň

Außenwanne 60 mm + verzinkter und Verbundrost B125 - Typ M  
**AVZ112-R402, AVZ112-R103**

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Typ M	
Wasserdichtheit	Keine undichten Stellen	EN 1433:2002/A1:2005
Maximale Belastung	B125	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

Gehwege, Fußgängerzonen und Flächen ähnlicher Art, Flächen zum Stehen und Abstellen von Autos auch auf Böden.