LEISTUNGSERKLÄRUNG				
alca	nr. 03/2016	REVISION: SEITE:	3 1/1	

Eindeutiger Kenncode des	Außenwanne + Verbundrost C250 - Typ M		
Produkttyps:	AVZ103-R403, AVZ103R-R403		
Verwendungszweck:	Für Entwässerungsrinnen im Bereich der Entwässerungsstreifen der Grundstraße am Bordstein, unbefahrenen gepflasterten Banketten und dergleichen.		
Hersteller:	Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809		
Bevollmächtigter Vertreter:	wurde nicht ernannt		

Beurteilung gemäß harmonisierter Norm:	EN 1433:2002/A1:2005
Gemeldetes Subjekt:	
System zur Bewertung und Überprüfung der	
Leistungsbeständigkeit:	3
	Protokoll über die Prüfung der Eigenschaften Nr.1020 – CPR - 030053838, von 4. 10. 2016, NB 1020 TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň
	Protokoll über die Prüfung der Eigenschaften Nr.1020 – CPR - 030053219, von 6. 5. 2016, NB 1020 TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň, Zahradní 15,
Kennnummer der notifizierten Stelle:	326 00 Plzeň

MERKMALE:

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Тур М	
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: Gusseisen

Abmessungen: L = 1000 / 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 Herstel-ler und im Namen des Herstellers von



Ing. Radoslava Kostková Bevollmächtigter für Qualität



Hersteller:

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

Leistungserklärung Nr. 03/2016 NB 1020 TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň

Außenwanne + Verbundrost C250 - Typ M AVZ103-R403, AVZ103R-R403

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Тур М	
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 Entwässerungsstreifen der Grundstraße am Bordstein, unbefahrenen gepflasterten Banketten und dergleichen.