

ERKLÄRUNG DER EIGENSCHAFTEN

FORMULÁŘ Č. F-048-U, r. 3

Nr. 03/2015

REVISION: 3

LIST: 1/1

Produktname: (Produktgruppen)	Entwässerungsrinne 100 mm mit Metallrand und Rost verzinkt C250, Außenrinnenablauf für AVZ103 mit Metallrahmen und verzinktem Rost C250
Produkt-Lagernummer:	AVZ103-R104, AVZ103R-R104S
Verwendungsbestimmung:	Für Gitter in Oberflächenentwässerung Streifen Straßen am Straßenrand platziert, unbeweglich Streifen 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
Gemeldetes Subjekt:	---
System zur Bewertung und Prüfung der Stetigkeit von Eigenschaften:	3
Prüfunterlagen zur Konformitätsbewertung	Protokoll über die Prüfung der Eigenschaften keine.1020 – CPR – 030051369, von 17. 4. 2015, TZUS Niederlassung 0300 – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň

Merkmale:

Grundlegende Charakteristika	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Art M	
Wasserdicht	Erfüllt	EN 1433
Widerstand des Kanalkörpers mit einem Rost	Erfüllt	EN 1433
Kraft - Maximallast	C250	EN 1433
Kraft - bleibende Verformung	C250	EN 1433
Haltbarkeit	Erfüllt	EN 1433

Material: Polypropylen mit
Die Einlassgitter: geschweißt verzinkt
Abmessungen: L = 1 000 mm, b = 100 mm, h = 100 mm

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

Die Produkteigenschaften entsprechen den in der Tabelle aufgeführten Eigenschaften.
Die Ausstellung dieser Erklärung der Eigenschaften erfolgt auf ausschließliche Verantwortung des Herstellers



In Břeclav, 20. 7. 2022

Lenka Čermáková
Bevollmächtigter für Qualität



15

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

Erklärung der eigenschaften Nr.: 03/2015

Entwässerungsrinne 100 mm mit Metallrand und Rost verzinkt
C250, Außenrinnenablauf für AVZ103 mit Metallrahmen und
verzinktem Rost C250:

AVZ103-R104, AVZ103R-R104S

Grundlegende Charakteristika	Eigenschaften	Harmonisierte technische Spezifikation
	Art M	
Wasserdicht	Erfüllt	EN 1433
Widerstand des Kanalkörpers mit einem Rost	Erfüllt	EN 1433
Kraft - Maximallast	C250	EN 1433
Kraft - bleibende Verformung	C250	EN 1433
Haltbarkeit	Erfüllt	EN 1433

Für Gitter in Oberflächenentwässerung Streifen Straßen am
Straßenrand platziert, unbeweglich Streifen und dergleichen.