

Nr. 0003/2020

Nach Anhang III der EU-BauPVO Nr. 305/2011 und Verordnung des Slowakischen Ministeriums für Verkehr, Bauwesen und regionale Entwicklung Nr. 162/2013 GBI. in Verbindung mit Gesetz Nr.133/2013 GBI.

1.

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Entwässerungsrinnen und Abläufe mit Zubehör (halbrund und kastenförmig), Materialausführung: FE/ Stahl verzinkt, Cu, Al, TiZn, nichtrostender Stahl, FE/ Stahl verzinkt und Al + elastische Kunststoffbeschichtung

2.

**Typen-, Chargen- oder Seriennummer, oder ein anderes Kennzeichen zur Identifizierung des Bauprodukts:**  
Modell und Nummer siehe Verpackung – Produktverpackung

3.

**Geltende slowakische Norm (Kennnummer, Herausgabejahr und Bezeichnung):**

STN EN 612:2005

4.

**SK Technische Bewertung, falls für das vorliegende Produkt vorhanden (Kennnummer und Bezeichnung), und Bezeichnung der Bewertungsstelle:**

Nicht relevant

5.

**Voraussichtlicher Verwendungszweck in Übereinstimmung mit der geltenden Norm und SK Technischen Bewertung:**  
Die Entwässerungsrinnen und Abläufe samt Zubehör dienen zum Ableiten von Regenwasser und Wasser aus schmelzendem Schnee und Eis von der Oberfläche von Gebäuden in das Abwassersystem oder die Kanalisation.

6.

**Handelsname, Sitz, Identifikation und Standort des Herstellers:**

KJG a.s., Malinovského 800/131, SK-916 21 ČAČHTICE, ID-Nr. 31439951, Malinovského 800/131, Čachtice 916 21

7.

**Bezeichnung und Adresse eines bevollmächtigten Vertreters, falls bestellt:**

Nicht relevant

8.

**System/e zur Überprüfung der Parameter nach der Verordnung des Slowakischen Ministeriums für Verkehr, Bauwesen und regionale Entwicklung Nr. 162/2013 GBI.**

System IV

9.

**Bezeichnung von SK Zertifikaten und Datum der Herausgabe, falls vorhanden, sowie Bezeichnung der Zertifizierungsstelle:**

Nicht relevant

10.

**DEKLAROVANÉ PARAMETRE**

WESENTLICHE MERKMALE	LEISTUNG	PRÜFUNGS- UND BERECHNUNGSPROTOKOLLE USW.
Materialeignung	in Übereinstimmung mit Abs. 6 STN EN 612	Prüfungsprotokoll Nr. 0003/2020/M01 vom 2.1.2020
Produktabmessungen	in Übereinstimmung mit Abs. 7 STN EN 612	Prüfungsprotokoll Nr. 0003/2020/R01 vom 2.1.2020
Produktkennzeichnung	in Übereinstimmung mit Abs. 9 STN EN 612	Prüfungsprotokoll Nr. 0003/2020/O01 vom 2.1.2020

11.

**Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in Punkt 6 angeführte Hersteller.**

In Čachtice: 2.1.2020



**Eduard Kollár jr.**  
Vorstandsvorsitzende