

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. SE/02/A15/2019**1. Kenncode:**

SE10061100N STORA-DRAIN SELF, SE10081100N STORA-DRAIN SELF, SE10081100PN STORA-DRAIN SELF, SE10101100SN STORA-DRAIN SELF, SE10101100PN STORA-DRAIN SELF, SE10121100N STORA-DRAIN SELF, SE10161100 STORA-DRAIN SELF, SE10061102N STORA-DRAIN SELF, SE10081102N STORA-DRAIN SELF, SE10081102PN STORA-DRAIN SELF, SE10101102SN STORA-DRAIN SELF, SE10101102PN STORA-DRAIN SELF, SE10121102N STORA-DRAIN SELF, SE10161102 STORA-DRAIN SELF,

2. Verwendung:

Entwässerungsrinnen von Typ M, sind für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser für Fußgänger- und Fahrzeugverkehr geeignet.

3. Hersteller: O.P.S.O. Sp. z o.o. ul. Spółdzielcza 58; 58-500 Jelenia Góra

4. Bevollmächtigter: Nicht relevant

5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

6a. Harmonisierte Norm: EN 1433:2002; EN1433:2002/A1:2005

Benannte Stelle: NB 1032; NB 0800

6b. Nicht relevant

7. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Eigenschaften	Normkapitel zu Anforderung	Bemerkungen
Wasserdichtheit - Verbindung von Entwässerungsrinnen	7.5.1	ohne Lecks
Tragfähigkeit, Durchbiegung unter Belastung - maximale Belastung	7.15	A15
- dauerhafte Verformung	7.16	100mm/50
Dauerhaftigkeit	6	N

8. Weitere technische Dokumente: Nicht relevant

Die Leistung des Produktes entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr.305/2011.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers

Jacek Ratasiewicz, Geschäftsführer
Jelenia Góra, den 20. August 2019



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. SE/03/A15/2019**1. Kenncode:**

SE15121110 STORA-DRAIN SELF, SE15191110N STORA-DRAIN SELF

2. Verwendung:

Entwässerungsrinnen von Typ M, sind für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser für Fußgänger- und Fahrzeugverkehr geeignet.

3. Hersteller: O.P.S.O. Sp. z o.o. ul. Spółdzielcza 58; 58-500 Jelenia Góra**4. Bevollmächtigter:** Nicht relevant**5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 3**6a. Harmonisierte Norm:** EN 1433:2002; EN1433:2002/A1:2005**Benannte Stelle:** NB 1032; NB 0800**6b.** Nicht relevant**7. Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Eigenschaften	Normkapitel zu Anforderung	Bemerkungen
Wasserdichtheit - Verbindung von Entwässerungsrinnen	7.5.1	ohne Lecks
Tragfähigkeit, Durchbiegung unter Belastung - maximale Belastung - dauerhafte Verformung	7.15 7.16	A15 150mm/50
Dauerhaftigkeit	6	N

8. Weitere technische Dokumente: Nicht relevant

Die Leistung des Produktes entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr.305/2011.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers

Jacek Ratasiewicz, Geschäftsführer
Jelenia Góra, den 20. August 2019