

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. SE/01/B125/2019

1. Kenncode:

SE10061367 STORA-DRAIN SELF, SE10081367 STORA-DRAIN SELF, SE10101367S STORA-DRAIN SELF, SE10101367P STORA-DRAIN SELF, SE10121367 STORA-DRAIN SELF, SE10161367 STORA-DRAIN SELF, SE10061334N STORA-DRAIN SELF, SE10081334N STORA-DRAIN SELF, SE10101334SN STORA-DRAIN SELF, SE10101334PN STORA-DRAIN SELF, SE10121334N STORA-DRAIN SELF, SE10161334 STORA-DRAIN SELF, SE10061335N STORA-DRAIN SELF, SE10081335N STORA-DRAIN SELF, SE10101335SN STORA-DRAIN SELF, SE10121335N STORA-DRAIN SELF, SE10161335 STORA-DRAIN SELF, SE10061204N STORA-DRAIN SELF, SE10081204N STORA-DRAIN SELF, SE10101204SN STORA-DRAIN SELF, SE10101204PN STORA-DRAIN SELF, SE10121204N 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	B125
- 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



PRODUCENT: O.P.S.O. Sp. z o.o., 58-500 Jelenia Góra; ul. Spółdzielcza 58; KRS 0000291383

KONTAKT: tel. +48 75 649 12 65; fax: +48 75 649 11 65 e-mail: stora@stora-drain.pl ; www.stora-drain.pl

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. SE/02/B125/2019**1. Kenncode:**

SE15121327 STORA-DRAIN SELF, SE15191327N STORA-DRAIN SELF, SE15121206 STORA-DRAIN SELF, SE15191206N 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

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	B125 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



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. SE/03/B125/2019**1. Kenncode:**

SE20131326 STORA-DRAIN SELF, SE20241326N 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	B125 200mm/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