

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. SOP/01/E600/2019

#### 1. Kenncode:

SOP10151340 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP10201340 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS,  
SOP10251340 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP10151370 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS,  
SOP10201370 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP10251370 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS

#### 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 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	E600 100mm/300
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 18. Oktober 2019



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. SOP/02/E600/2019

#### 1. Kenncode:

SOP15191341 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP15241341 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP15191371 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP15271371 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS

#### 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

**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	E600 150mm/300
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 18. Oktober 2019



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

**Nr. SOP/03/E600/2019**

**1. Kenncode:**

SOP20241342 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS, SOP20241372 STORA-DRAIN OPTIMA PLUS

**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

**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	E600 200mm/300
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 18. Oktober 2019

