



## Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

DE

<b>1 Kenncode</b>	ED / G1 / 2001	
<b>2 Typ (Ausführung)</b>	ACO Self Entwässerung - Euroline und Hexaline 2.0 im neuen Baukastenprinzip	
<b>3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./ Serien-Nr./Abmessungen usw.)</b>	Diverse	
<b>4 Verwendung</b>	Entwässerungsrinnen für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr.	
<b>5 Hersteller</b>	ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG Am Ahlmannkai D-24782 Büdelsdorf	
<b>6 Bevollmächtigter</b>	Nicht relevant	
<b>7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	System 3	
<b>8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr</b>	EN 1433:2002	
<b>9 Erstmalige CE-Kennzeichnung</b>	2012	
<b>10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung</b>	Hansa – Nord – Labor 1502	
<b>11 Prüfberichts-Nr.</b>	Diverse, Bereitstellung auf Anfrage	
<b>12 Wesentliche Merkmale</b>	<b>Merkmal</b>	<b>Eigenschaft/Ergebnis</b>
	Belastungsklasse	A15 bis B125 *
	Wasserdichtheit	keine undichten Stellen
	Dauerhaftigkeit	erfüllt
	* abhängig von den verwendeten Abdeckungen und der Einbausituation vor Ort. ACO Einbauanleitungen beachten! B125 nur in Kombination Euroline Rinne mit Gussabdeckung.	
<b>13 Weitere technische Dokumente</b>	Einbauanleitung	
<b>14 Weitere Informationen</b>	–	

Die Leistung des Produktes gemäß den Nr. 2 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 12. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / Inverkehrbringer.

Rendsburg/Büdelsdorf, Juni 2013

Thomas Bannas  
Geschäftsführer ACO Hochbau Vertrieb GmbH





## Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

DE

<b>1 Kenncode</b>	ED / G1 / 2005	
<b>2 Typ (Ausführung)</b>	ACO Self Entwässerung – Euroline und Hexaline 2.0 mit Schlitzaufsatz aus verzinktem Stahl/Edelstahl	
<b>3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./ Serien-Nr./Abmessungen usw.)</b>	Diverse	
<b>4 Verwendung</b>	Entwässerungsrinnen für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr.	
<b>5 Hersteller</b>	ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG Am Ahlmannkai D-24782 Büdelsdorf	
<b>6 Bevollmächtigter</b>	Nicht relevant	
<b>7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	System 3	
<b>8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr</b>	EN 1433:2002	
<b>9 Erstmalige CE-Kennzeichnung</b>	2013	
<b>10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung</b>	Hansa – Nord – Labor 1502	
<b>11 Prüfberichts-Nr.</b>	Diverse, Bereitstellung auf Anfrage	
<b>12 Wesentliche Merkmale</b>	<b>Merkmal</b>	<b>Eigenschaft/Ergebnis</b>
	Belastungsklasse	A15 *
	Wasserdichtheit	keine undichten Stellen
	Dauerhaftigkeit	erfüllt
	* abhängig von der Einbausituation vor Ort. ACO Einbauanleitungen beachten!	
<b>13 Weitere technische Dokumente</b>	Einbauanleitung	
<b>14 Weitere Informationen</b>	–	

Die Leistung des Produktes gemäß den Nr. 2 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 12. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / Inverkehrbringers.

Rendsburg/Büdelsdorf, Juni 2013

Thomas Bannas  
Geschäftsführer ACO Hochbau Vertrieb GmbH

