



## Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

<b>1 Kenncode</b>	ST/G1/5015																				
<b>2 Typ (Ausführung)</b>	Leichtflüssigkeitsabscheider Oleopator P																				
<b>3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./Serien-Nr./Abmessungen usw.)</b>	Oleopator P NS x (siehe folgende Seite)																				
<b>4 Verwendung</b>	Leichtflüssigkeitsabtrennung vom Abwasser zum Schutz von Entwässerungssystemen und Oberflächengewässer																				
<b>5 Hersteller</b>	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt																				
<b>6 Bevollmächtigter</b>	Nicht relevant																				
<b>7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	System 3 und System 4																				
<b>8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr</b>	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007																				
<b>9 Erstmalige CE-Kennzeichnung</b>	2012																				
<b>10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung</b>	System 3 - Brandverhalten: NB-Nr. 1508																				
<b>11 Prüfberichts-Nr.</b>	Nicht relevant																				
<b>12 Wesentliche Merkmale</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Merkmal</th><th>DIN EN 858-1</th><th>Leistung</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>6.2.8</td><td>E</td></tr><tr><td>Flüssigkeitsdicht</td><td>6.3.2</td><td>bestanden</td></tr><tr><td>Wirksamkeit</td><td>4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5</td><td>bestanden</td></tr><tr><td>Tragfähigkeit</td><td>6.4</td><td>bestanden</td></tr><tr><td>Dauerhaftigkeit</td><td>6.2</td><td>bestanden</td></tr></tbody></table>	Merkmal	DIN EN 858-1	Leistung	Brandverhalten	6.2.8	E	Flüssigkeitsdicht	6.3.2	bestanden	Wirksamkeit	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	bestanden	Tragfähigkeit	6.4	bestanden	Dauerhaftigkeit	6.2	bestanden		
	Merkmal	DIN EN 858-1	Leistung																		
	Brandverhalten	6.2.8	E																		
	Flüssigkeitsdicht	6.3.2	bestanden																		
	Wirksamkeit	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	bestanden																		
Tragfähigkeit	6.4	bestanden																			
Dauerhaftigkeit	6.2	bestanden																			
<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.

Bürstadt, 25. Juni 2013

Sven Schrothe  
Geschäftsführer





## Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

### Angaben zur CE-Kennung

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
12
DIN EN 858-1  Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeitsabscheider Oleopator P Klasse I mit integriertem Schlammfang  Werkstoff: PE-HD Einbauteile: PE-HD

### Übersicht der CE gekennzeichneten Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten Typ Oleopator P

NS (x)	SF-Volumen (l)	Ölspeichermenge (l)	Ø D (mm)
3	450	240	1320
3	670	240	1320
3	950	240	1320
6	660	235	1320
6	1210	235	1320
10	1080	260	1320

