



## Declaração de Desempenho de acordo com o regulamento EU/305/2011

<b>1</b> Declaração Nº	ST/G1/5005		
<b>2</b> Descrição do produto	Separador de líquidos pouco densos Oleopator		
<b>3</b> Especificações do produto: (No. de artigo/de série/dimensões, etc.)	Oleopator NS x SF y (ver página seguinte)		
<b>4</b> Utilização prevista	Retenção de líquidos pouco densos das águas residuais para proteger os sistemas de drenagem e as águas superficiais		
<b>5</b> Fabricante	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
<b>6</b> Mandatário	Irrelevante		
<b>7</b> Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho	Sistema 3 e 4		
<b>8</b> Norma Europeia harmonizada e ano de emissão	EN 858-1:2005 + EN 858-2:2003 + EN 13501-1:2007		
<b>9</b> Primeira aposição da Marcação CE	2006		
<b>10</b> Organismo Notificado	Sistema 3 - Reacção ao fogo: NB-No. 1508		
<b>11</b> Número do relatório de avaliação	Irrelevante		
<b>12</b> Características essenciais	<b>Característica</b>	<b>EN 858-1</b>	<b>Desempenho</b>
	Reacção ao fogo	6.2.8	E
	Estanqueidade	6.3.2	Cumpre
	Eficácia	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	Cumpre
	Capacidade de suporte à carga	6.4	Cumpre
	Durabilidade	6.2	Cumpre
<b>13</b> Documentação técnica específica (article 37/38)	Manual de instalação		
<b>14</b> Outras informações	-		

Os desempenhos do produto identificado nos pontos 2 e 3 estão em conformidade com os desempenhos declarados no ponto 12. A presente declaração de desempenho é emitida sob a total responsabilidade do fabricante identificado no ponto 5.

Assinado por e em nome do fabricante:

Bürstadt, 25 de Junho de 2013

Sven Schrothe  
Gerente



# Declaração de Desempenho

de acordo com o regulamento EU/305/2011

## Dados para Marcação CE

 ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
06 EN 858-1
Dispositivos de separação de líquidos pouco densos Oleopator classe I com decantador incorporado  Material de construção: betão Componentes instalados: aço inox e PE-HD Revestimento interior: Steopox 246 ou forro interior: PE-HD

## Lista dos separadores de líquidos pouco densos com marcação CE tipo Oleopator

NS (x)	SF (y)	Quantidade do óleo retido (l)	Ø D (mm)
1,5	150	163	1000
3	300	163	1000
3 TVO	300	512	1000
3	600	163	1000
3 TVO	900	464	1200
4	400	160	1000
4 TVO	400	453	1000
4 TVO	800	512	1200
4	1200	236	1200
4 TVO	1200	576	1500
6	600	160	1000
6 TVO	600	512	1200





## Declaração de Desempenho de acordo com o regulamento EU/305/2011

NS (x)	SF (y)	Quantidade do óleo retido (l)	Ø D (mm)
6	1200	236	1200
6	1800	576	1500
6	2500	576	1500
6	5000	1272	2200
8	800	273	1500
8	1600	576	1500
8-10	1000	273	1200
8	2400	576	1500
10	2000	576	1500
8-10	2500	576	1500
10	3000	576	1500
8-10	5000	1272	2200
15	1500	464	1500
15	3000	464	1500
15	5000	1163	2200
20	2000	594	1500
20	4000	1163	2200
20	5000	1163	2200
20	6000	1163	2200
30	3000	1513	2200
30	5000	1513	2200
30	6000	1513	2200
40	4000	1350	2200
40	5000	1350	2200
50	5000	1350	2200