



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

<b>1</b> Declaração Nº	ST/G1/5016		
<b>2</b> Descrição do produto	Separador de líquidos pouco densos Oleopass P		
<b>3</b> Especificações do produto: (No. de artigo/de série/dimensões, etc.)	Oleopass P NS x (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	2012		
<b>10</b> Organismo Notificado para efetuar teste da reação ao fogo	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 12
EN 858-1
Dispositivos de separação de líquidos pouco densos Oleopass P classe I com decantador incorporado  Material de construção: PE-HD Elementos Incorporados: PE-HD

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

NS (x)	Volumen Decantador (l)	Capacidade de armazenagem de óleos (l)	Tamanho (mm)
3/15	450	240	1320
3/15	670	240	1320
3/15	950	240	1320
6/30	660	235	1320
6/30	1210	235	1320
8/50	820	260	1320
10/50	1080	260	1320

