



Декларация за експлоатационни характеристики съгласно Регламент (ЕС) за строителни продукти № 305/2011

Идентификационен код	ST/T1/1303		
Тип (модел)	Сепаратор за леки течности Geopator		
Спецификация на изделието: (№ на продукта/ Сериен №/размери и др.)	Geopator NS x (виж следващата страница)		
Употреба	Отделяне на леки течности от отпадъчни води за предпазването на отводнителни системи и повърхностни води		
Производител	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí		
Пълномощник	Не е от значение		
Системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели	Система 3 и система 4		
Хармонизиран европейски стандарт и година	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007		
Прилагане за първи път на CE маркировка	2012		
Нотифициран орган за първоначалното изпитване	Система 3 - реакция на огън: NB № 1508		
Доклад за изпитване №	Не е от значение		
Съществени характеристики	характеристика	DIN EN 858-1	експлоатационен показател
	Реакция на огън	6.2.8	E
	Водонепропускливост	6.3.2	съществуващ
	Ефективност	5, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	съществуващ
	Капацитет	6.4	съществуващ
Трайност	6.2	съществуващ	
Други технически документи	Ръководство за монтаж		
Други информации	–		

Експлоатационната характеристика на изделието съгласно точки 2 и 3 съответства на декларираната експлоатационна характеристика в точка 12. Настоящата декларация за експлоатационни характеристики е издадена под пълната отговорност на производителя съгласно точка 5. Подписано за и от името на производителя.

Сезимово Усти, 26. юни 2013 г.

Либор Дочикал
Продуктов мениджър





**Декларация за експлоатационни характеристики
съгласно Регламент (ЕС) за строителни продукти № 305/2011**

Данни за CE маркировката

ACO Industries Tábor s.r.o. Průmyslová 1158 39101 Sezimovo Ústí 05
EN 858-1:2005 Сепараторза за леки течности Георатор клас I с вграден утаител Материал: PE-HD Инсталационни части: PE-HD

**Преглед на маркираните с CE сепаратори за леки течности
Тип Георатор**

NS (x)	SF обем (l)	Количество съхранявано масло (l)	Общ обем (l)
3	-	44	95
3	300	60	383
3	300	32	700
3	600	32	664
6	600	129	647
6	600	129	939
6	1200	129	1466