



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

|   |  |                                 |                                  |
|---|--|---------------------------------|----------------------------------|
| <b>1</b> Идентификационен код   | ST/T1/1602   |                                 |                                  |
| <b>2</b> Тип (модел)  | Сепаратор за леки течности <b>Oleopator G</b>  |                                 |                                  |
| <b>3</b> Спецификация на изделието: (№ на продукта/ Сериен №/размери и др.)               | Oleopator G- H NS x (виж следващата страница)  |                                 |                                  |
| <b>4</b> Употреба   | Отделяне на леки течности от отпадъчни води за предпазването на отводнителни системи и повърхностни води |                                 |                                  |
| <b>5</b> Производител   | ACO Industries Tábor s.r.o.,<br>Průmyslová 1158,<br>39101 Sezimovo Ústí                                  |                                 |                                  |
| <b>6</b> Пълномощник  | Не е от значение   |                                 |                                  |
| <b>7</b> Системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели | Система 4  |                                 |                                  |
| <b>8</b> Хармонизиран европейски стандарт и година  | DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 +<br>DIN EN 13501-1:2007   |                                 |                                  |
| <b>9</b> Прилагане за първи път на CE маркировка  | 2016   |                                 |                                  |
| <b>10</b> Нотифициран орган за първоначалното изпитване                                   | Система 3 - реакция на огън: NB № 1508   |                                 |                                  |
| <b>11</b> Доклад за изпитване №   | Не е от значение   |                                 |                                  |
| <b>12</b> Съществени характеристики   | <b>характеристика</b>  | <b>DIN EN 858-1</b>             | <b>експлоатационен показател</b> |
|   | Реакция на огън  | 6.2.8                           | E                                |
|   | Водонепропускливост  | 6.3.2                           | съществуващ                      |
|   | Ефективност  | 5, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8,<br>6.5 | съществуващ                      |
|   | Товароносимост   | 6.4                             | съществуващ                      |
|   | Трайност   | 6.2                             | съществуващ                      |
| <b>13</b> Други технически документи  | Ръководство за монтаж  |                                 |                                  |
| <b>14</b> 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.

20. март 2017 г.

Либор Дочикал  
Продуктов мениджър





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

### Данни за CE маркировката

|   |
|---|
|   |
| AACO Industries Tábor s.r.o.<br>Průmyslová 1158<br>39101 Sezimovo Ústí<br><br>16  |
| DIN EN 858-1 :2005<br><br>Отделителни системи за сепаратор за<br>леки течности<br>Oleopator G-H клас I<br>с вграден утаител<br><br>Материал: GRP (стъклопласт)<br>Монтажни части: PE-HD |

### Преглед на маркираните с CE сепаратори за леки течности Тип Oleopator G

| NS (x) | SF обем (l) | Количество<br>съхранявано<br>масло (l) | Ø D (mm) |
|--------|-------------|--|----------|
| 65     | 6 500       | 4500                                   | 2402     |
| 80     | 8 000       | 4500                                   | 2402     |
| 100    | 10000       | 4500                                   | 2402     |