



Prestatieverklaring volgens Verordening (EU) Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad

| | | | |
|---|--|------------------------------|-----------------|
| 1 Controle code | ST/G1/5001 | | |
| 2 Type (model) | Oleosmart afscheider dunne vloeistoffen | | |
| 3 Productspecificatie: (artikelnr./serienr./Grootte, enz.) | Oleosmart NS x SF y (zie volgende pagina) | | |
| 4 Gebruik | Afscheiding van dunne vloeistoffen uit afvalwater om afwateringssystemen en oppervlaktewateren te beschermen | | |
| 5 Fabrikant | ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt | | |
| 6 Gevolmachtigde | niet relevant | | |
| 7 Systemen voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties | systeem 3 en systeem 4 | | |
| 8 Geharmoniseerde Europese norm en jaar | DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007 | | |
| 9 Eerste CE-markering | 2010 | | |
| 10 Aangemelde instantie voor het eerste onderzoek | Systeem 3 - Gedrag bij brand: index: 1508 | | |
| 11 Nummer van het onderzoeksverslag | niet relevant | | |
| 12 Relevante eigenschappen | Eigenschap | DIN EN 858-1 | Vermogen |
| | Gedrag bij brand | 6.2.8 | E |
| | Vloeistofdichtheid | 6.3.2 | geschikt |
| | Rendement | 4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5 | geschikt |
| | Capaciteit | 6.4 | geschikt |
| Duurzaamheid | 6.2 | geschikt | |
| 13 Andere technische documenten | Installatievoorschriften | | |
| 14 Meer informatie | – | | |

De prestatie van het product voldoet volgens de artikelen 2 en 3 aan de prestatie zoals vermeld in artikel 12. Als verantwoordelijke voor het opstellen van deze prestatieverklaring geldt alleen de fabrikant vermeld in artikel 5. Ondertekend voor en namens de fabrikant.

Bürstadt, dinsdag 25 juni 2013

Sven Schrothe
General Manager





Prestatieverklaring volgens Verordening (EU) Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad

Informatie over de CE-markering

| |
|--|
| |
| ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt |
| 10 |
| DIN EN 858-1 |
| Afscheiders voor de afscheiding van dunne vloeistoffen Oleosmart Klasse I met ingebouwde slibvang |
| Materiaal: Beton Ingebouwde onderdelen: roestvrij staal en PE-HD Inwendige coating: Steopox 246 of binnenvoering: PE-HD |

Overzicht afscheiders van dunne vloeistoffen met CE-markering Type Oleosmart

| NS (x) | SF (y) | Hoeveelheid opgeslagen olie (l) | Ø D (mm) |
|--------|--------|---------------------------------------|-------------|
| 4 | 400 | 142 | 1000 |
| 4 | 800 | 211 | 1200 |
| 6 | 600 | 396 | 1500 |
| 6 | 1200 | 396 | 1500 |
| 10 | 1000 | 396 | 1500 |
| 10 | 2000 | 396 | 1500 |
| 15 | 1500 | 744 | 2200 |
| 10-15 | 3000 | 744 | 2200 |
| 6-15 | 5000 | 744 | 2200 |

