



Prestandadeklaration enligt byggproduktförordning 305/2011/EU (EU BauPVO 305/2011)

| | | | |
|--|--|------------------------------|------------------|
| 1 Identifikationskod | ST/G1/5010 | | |
| 2 Typ (utförande) | Vätskeseparator för tunnflytande vätskor Oleotop plus | | |
| 3 Produktspecifikation: (artikelnr./serienr./storlekar, osv.) | Oleotop plus NS x SF y (se följande sida) | | |
| 4 Användning | Separation av tunnflytande vätskor från avloppsvatten för skydd av dräneringssystemen och ytvatten | | |
| 5 Tillverkare | ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt | | |
| 6 Auktoriserad ombud | ej relevant | | |
| 7 System för värdering och kontroll av prestationsstabilitet | system 3 och system 4 | | |
| 8 Harmoniserad europeisk standard och år | DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007 | | |
| 9 Första CE märkning | 2006 | | |
| 10 Anmält organ för första bedömningen | System 3 - Beteende vid eldfara: id nr: 1508 | | |
| 11 Referensnr för bedömningen | ej relevant | | |
| 12 Väsentliga egenskaper | Egenskap | DIN EN 858-1 | Prestanda |
| | Beteende vid eldfara | 6.2.8 | E |
| | Vätsketäthet | 6.3.2 | överensstämmer |
| | Effektivitet | 4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5 | överensstämmer |
| | Bärförmåga | 6.4 | överensstämmer |
| Hållbarhet | 6.2 | överensstämmer | |
| 13 Övrig teknisk dokumentation | Installationsguide | | |
| 14 Övrig information | – | | |

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 2 och 3 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 12. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 5.

Undertecknat för tillverkaren av

Bürstadt, den 25. juni, 2013.

Sven Schrothe
VD





Prestandadeklaration enligt byggproduktförordning 305/2011/EU (EU BauPVO 305/2011)

Uppgifter för CE-märkning

| |
|---|
| |
| ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt |
| 06 |
| DIN EN 858-1 |
| Avskiljningsanordningar för vätskeseparatorer för tunnflytande vätskor Oleotop plus I.klass med inbyggd slamficka |
| Konstruktionsmaterial: Betong Inbyggda element: Rostfritt stål och PE-HD Invändig beläggning: Steopox 246 eller invändigt foder: PE-HD |

Översikt av CE-märkta vätskeseparatorer för tunnflytande vätskor Typ Oleotop plus

| NS (x) | SF (y) | SF-volym (l) | Mängden lagrad olja (l) | Ø D (mm) |
|--------|--------|--------------|-------------------------|----------|
| 3-6 | 600 | 362 | 350 | 1500 |
| 6 | 2500 | 1317 | 350 | 1500 |
| 8-10 | 2500 | 1292 | 520 | 2200 |
| 8-10 | 5000 | 2662 | 520 | 2200 |
| 15 | 3000 | 1502 | 638 | 2200 |
| 15-20 | 5000 | 2509 | 638 | 2200 |
| 20 | 4000 | 2015 | 638 | 2200 |
| 20 | 6000 | 3003 | 638 | 2200 |
| 30 | 6000 | 2949 | 835 | 2670 |

