



Deklaration af ydeevne af EU 305/2011 forordning om byggeprodukter i overensstemmelse med EU BauPVO 305/2011

| | | | |
|--|--|------------------------------|----------------|
| 1 Identifikationskode | ST/G1/5004 | | |
| 2 Typen (Udførelse) | Udskiller for ltflydende væsker, Oleomax | | |
| 3 Produktspecifikation: (Artikel-Nr./ Serien-Nr./Dimensioner, osv.) | Oleomax NS x SF y (se følgende side) | | |
| 4 Anvendelse | Fjernelse af ltflydende væsker fra spildevand for beskyttelse af afløbssystemer og overfladevand | | |
| 5 Producent | ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt | | |
| 6 Autoriseret repræsentant | ikke relevant | | |
| 7 Systemer til vurdering og kontrol af ydelsesstabilitet | system 3 og system 4 | | |
| 8 Harmoniserede europæiske normer og udgivelsesår | DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007 | | |
| 9 Førstegangs CE-mærkning | 2006 | | |
| 10 Bemyndiget organ for førstegangsprøvning | System 3 – Brandforholdsregler: indeks: 1508 | | |
| 11 Prøverapportsnummer | ikke relevant | | |
| 12 Hovedtræk | Funktion | DIN EN 858-1 | Ydeevne |
| | Reaktion ved brand | 6.2.8 | E |
| | Væsketæthed | 6.3.2 | bestået |
| | Effektivitet | 4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5 | bestået |
| | Bæredygtighed | 6.4 | bestået |
| Holdbarhed | 6.2 | bestået | |
| 13 Andre tekniske dokumenter | Installationsvejledning | | |
| 14 Yderligere information | – | | |

Udførelsen af produktet i overensstemmelse med nr. 2 og 3 svarer til den deklarede ydeevne med nr. 12
Ansvarlig for udarbejdelsen af denne ydeevnedeklaration er alene fabrikanten i henhold til nr. 5 Underskrevet på vegne af fabrikanten og navnet på producenten.

Bürstadt, 25 juni, 2013

Sven Schrothe
Manager





Deklaration af ydeevne af EU 305/2011 forordning om byggeprodukter i overensstemmelse med EU BauPVO 305/2011

Oplysninger til CE-identifikation

| |
|---|
| |
| ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt |
| 06 |
| DIN EN 858-1 |
| Udskilleudstyr til udskiller for letflydende væsker, Oleomax, klasse II med integreret slamfælde |
| Materiale: Beton Indbyggede dele: rustfrit stål og PE-HD Intern belægning: Steopox 246 eller Indvendig foring: PE-HD |

Oversigt over CE mærkede væskeudskillere for letflydende væsker type Oleomax

| NS (x) | SF (y) | SF-volumen (l) | Olieoplageringsmængde (l) | Ø D (mm) |
|--------|--------|----------------|---------------------------|----------|
| 3 | 300 | 180 | 163 | 1000 |
| 3 | 600 | 440 | 163 | 1000 |
| 3 TVO | 600 | 310 | 506 | 1000 |
| 4 | 800 | 420 | 160 | 1000 |
| 4 TVO | 800 | 400 | 453 | 1000 |
| 6 | 1200 | 588 | 160 | 1000 |
| 6 TVO | 1200 | 650 | 512 | 1200 |
| 6 | 1800 | 901 | 576 | 1500 |
| 6 | 2500 | 1255 | 576 | 1500 |
| 6 | 5000 | 2500 | 797 | 1500 |
| 8 | 1600 | 901 | 576 | 1500 |
| 8 | 2400 | 1255 | 576 | 1500 |





Deklaration af ydeevne af EU 305/2011 forordning om byggeprodukter i overensstemmelse med EU BauPVO 305/2011

| NS (x) | SF (y) | SF-volumen (l) | Olieoplagringsmængde (l) | Ø D (mm) |
|--------|--------|----------------|--------------------------|----------|
| 8 | 2500 | 1255 | 576 | 1500 |
| 8 | 5000 | 2500 | 798 | 1500 |
| 10 | 2000 | 1997 | 576 | 1500 |
| 10 | 2500 | 2520 | 576 | 1500 |
| 10 | 5000 | 2500 | 798 | 1750 |
| 15 | 3000 | 1650 | 1163 | 2200 |
| 15 | 5000 | 2450 | 1163 | 2200 |
| 20 | 2000 | 1000 | 1163 | 2200 |
| 20 | 4000 | 2000 | 1163 | 2200 |
| 20 | 5000 | 2450 | 1163 | 2200 |
| 20 | 6000 | 3000 | 1163 | 2200 |
| 30 | 3000 | 3190 | 1513 | 2200 |
| 30 | 5000 | 4980 | 1513 | 2200 |
| 30 | 6000 | 5830 | 1513 | 2200 |

