



Toimivusdeklaratsioon standardi BauPVO 305/2011 kohaselt

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------|
| 1 Tunnuskood | ST/G1/5005 | | |
| 2 Tüüp (mudel) | Kergete vedelike eraldi Oleopator | | |
| 3 Toote spetsifikatsioon: (artiklinr / seerianr / mõõtmed jne) | Oleopator; nimimõõtmed x; mudaeraldi y (vaadake järgmist lehte) | | |
| 4 Kasutamine | Reoveest kergete vedelike eraldamine kuivatussüsteemide ja pinnaveekogude kaitsmiseks | | |
| 5 Tootja | ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt | | |
| 6 Volitatud esindaja | Pole oluline | | |
| 7 Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteemid | Süsteem 3 ja süsteem 4 | | |
| 8 Ühtlustatud Euroopa standard ja aastaarv | DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007 | | |
| 9 Esmakordne CE-märgise omistamine | 2006 | | |
| 10 Esmakordse kontrolli teavitatud asutus | Süsteem 3 – tuletundlikkus: NB-nr 1508 | | |
| 11 Katseprotokolli nr | Pole oluline | | |
| 12 Olulised omadused | Omadus | DIN EN 858-1 | Tulemus |
| | Tuletundlikkus | 6.2.8 | E |
| | Hermeetiline | 6.3.2 | Läbitud |
| | Tõhusus | 4, 6.3.1, 6.3.3–6.3.8, 6.5 | Läbitud |
| | Kandevõime | 6.4 | Läbitud |
| Vastupidavus | 6.2 | Läbitud | |
| 13 Edasised tehnilised dokumendid | Paigaldusjuhend | | |
| 14 Lisateave | – | | |

Toote toimivus punktide nr 2 ja 3 kohaselt vastab punkti nr 12 kohaselt deklareeritud toimivusele. Selle toimivusdeklaratsiooni koostamise eest vastutab punkti nr 5 kohaselt ainult tootja. Allkirjastatud tootja nimel.

Bürstadt, 25. juuni 2013

Sven Schrothe
Ettevõtte juht





Toimivusdeklaratsioon standardi BauPVO 305/2011 kohaselt

Teave CE-märgise kohta

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| |
| ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt |
| 06 |
| DIN EN 858-1 |
| Kergvedelike eraldaja eraldusseadmed Oleopator, I klass Integreeritud mudaeraldiga |
| Töömaterjal: betoon Paigaldatavad osad: roostevaba teras ja HD- polüetüleen Sisemine kaitsekiht: Steopox 246 või välimine kest: HD-polüetüleen |

CE-märgisega tähistatud kergvedelike eraldusseadmete ülevaade Tüüp: Oleopator

| Nimimõõtmed (x) | Mudaeraldi (y) | Õlimahutavus (l) | Ø D (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|----------|
| 1,5 | 150 | 163 | 1000 |
| 3 | 300 | 163 | 1000 |
| 3 TVO | 300 | 512 | 1000 |
| 3 | 600 | 163 | 1000 |
| 3 TVO | 900 | 464 | 1200 |
| 4 | 400 | 160 | 1000 |
| 4 TVO | 400 | 453 | 1000 |
| 4 TVO | 800 | 512 | 1200 |
| 4 | 1200 | 236 | 1200 |
| 4 TVO | 1200 | 576 | 1500 |
| 6 | 600 | 160 | 1000 |
| 6 TVO | 600 | 512 | 1200 |





Toimivusdeklaratsioon standardi BauPVO 305/2011 kohaselt

| Nimimõõtmed (x) | Mudaeraldi (y) | Õlimahutavus (l) | Ø D (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|----------|
| 6 | 1200 | 236 | 1200 |
| 6 | 1800 | 576 | 1500 |
| 6 | 2500 | 576 | 1500 |
| 6 | 5000 | 1272 | 2200 |
| 8 | 800 | 273 | 1500 |
| 8 | 1600 | 576 | 1500 |
| 8-10 | 1000 | 273 | 1200 |
| 8 | 2400 | 576 | 1500 |
| 10 | 2000 | 576 | 1500 |
| 8-10 | 2500 | 576 | 1500 |
| 10 | 3000 | 576 | 1500 |
| 8-10 | 5000 | 1272 | 2200 |
| 15 | 1500 | 464 | 1500 |
| 15 | 3000 | 464 | 1500 |
| 15 | 5000 | 1163 | 2200 |
| 20 | 2000 | 594 | 1500 |
| 20 | 4000 | 1163 | 2200 |
| 20 | 5000 | 1163 | 2200 |
| 20 | 6000 | 1163 | 2200 |
| 30 | 3000 | 1513 | 2200 |
| 30 | 5000 | 1513 | 2200 |
| 30 | 6000 | 1513 | 2200 |
| 40 | 4000 | 1350 | 2200 |
| 40 | 5000 | 1350 | 2200 |
| 50 | 5000 | 1350 | 2200 |

