



Suoritusasoilmoitus

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON asetuksen 305/2011 mukaan yhtenäistetyt ehdot rakennustuotteiden markkinointia varten

Tyyppinumero	ST/G1/5003
Malli	Öljynerotin Oleomax
Käyttötarkoitus	Kevyiden nesteiden erottelu jäte- ja hulevesistä, järjestelmällä suojataan viemärijärjestelmiä ja pintavesiä.
Valmistaja	ACO Beton GmbH, Mittelriedstraße 25, 68642 Bürstadt
Vaativuudenmukaisuustodistus, järjestelmä	Järjestelmä 4: Valmistaja on todennut tuotetyypin järjestelmän 4 mukaiseksi mallitestauksen, laskennan, taulukkoarvojen (tai tuotteen asiakirjojen) osalta. Tuotannon laadunvarmistus suoritetaan omalla järjestelmällä.
Vaativuudenmukaisuustodistus, paloluokitus	Järjestelmä 3: Ilmoitettu laitos "test institute Hoch" (NB-Nr. 1508) on suorittanut paloluokitusarvot PE- sisäosille (luokka E) järjestelmän 3 mukaisesti.

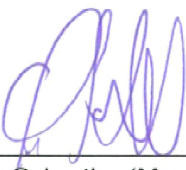
Erotin on valmistettu Rakennustuoteasetuksen 305/2011/EWG mukaan.

Alla mainitulla päivämäärällä on nykyisessä versiossa käytetty seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja:

DIN EN 858-1:2005	Kevyiden nesteiden erotinjärjestelmät – osa 1: tuotesuunnittelun perusteet, suoritus ja testaus, merkintä ja laadunvalvonta
DIN EN 858-2:2003	Kevyiden nesteiden erotinjärjestelmät – osa 2: nimelliskoon valinta, asennus, toiminta ja kunnossapito
DIN EN 13501-1:2007	Rakennustuotteiden paloluokitus ja koemenetelmät – osa 1: Palokäyttämiskokeiden tuloksiin perustuva luokitus


Perusominaisuudet	EN 858-1	Suoritusaso
Paloturvallisuus	6.2.8	E
Nestetiiveys	6.3.2	Hyväksytty
Tehokkuus	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	Hyväksytty
Kuorman kantokyky	6.4	Hyväksytty
Pitkäaikaiskestävyys	6.2	Hyväksytty

Bürstadt, 25 June 2013



 Sven Schrothe (Managing Director)
 Signed for and on behalf of the manufacturer.

CE-merkinnän täydentävät tiedot


<p>ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt</p> <p>13</p>
<p>DIN EN 858-1</p> <p>separator systems for light liquids Oleomax class I with integrated sludge trap</p> <p>Material: concrete Installation parts: stainless steel and PE-HD Interior coating / lining: Steopox 246 / PE-HD</p>

CE- merkityt öljynerotinmallit yleiskatsauksena
Tyyppi Oleomax

NS	Sludge trap	Sludge trap- volume (l)	Oil storage capacity (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
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
40	4000	4130	1350	2200
40	5000	4870	1350	2200
50	5000	4870	1350	2200