



Suoritustasoilmoitus

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

Tyyppinumero	ST/G1/6003
Malli	Rasvanerotin ECO-FPI
Käyttötarkoitus	Rasvan poisto jätevedestä viemärijärjestelmien ja pintavesien suojaamiseksi
Valmistaja	ACO Beton GmbH, Mittelriedstraße 25, 68642 Bürstadt
Vaatimustenmukaisuus-todistus, järjestelmä	Järjestelmä 4: Valmistaja on todennut tuotetyypin järjestelmän 4 mukaiseksi mallitestauksen, laskennan, taulukkoarvojen (tai tuotteen asiakirjojen) osalta. Tuotannon laadunvarmistus suoritetaan omalla järjestelmällä.
Vaatimustenmukaisuus-todistus, paloluokitus	Järjestelmä 3: Ilmoitettu laitos "test institute Hoch" (NB-Nr. 1508) on suorittanut paloluokitustestin PE- sisäosille järjestelmän 3 mukaisesti.

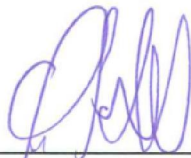
Eroin on valmistettu Rakennustuoteasetuksen 305/2011/EWG mukaan.

Alla mainitulla päivämäärällä on nykyisessä versiossa käytetty seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja:

EN 1825-1	Rasvanerottimet – osa 1: suunnittelun perusteet, suoritus ja testaus, merkintä ja laadun valvonta
EN 1825-2	Rasvanerottimet – osa 2: Nimelliskoon valinta, asennus, toiminta ja kunnossapito
EN 13501-1	Rakennustuotteiden paloluokitus ja koemenetelmät – osa 1: Palokäyttäytymiskokeiden tuloksiin perustuva luokitus


Perusominaisuudet	EN 1825-1	Suoritustaso
Paloturvallisuus	5.2.9	E
Nestetiiveys	5.3.2	Hyväksytty
Tehokkuus	4, 5.3.1, 5.3.3-5.3.10, 5.5	Hyväksytty
Kuorman kantokyky	5.4	Hyväksytty
Pitkäaikaiskestävyys	5.2	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 1825-1</p> <p>separator systems for grease ECO FPI with integrated sludge trap</p> <p>Material: PE-HD Installation parts: PE-HD</p>

CE-merkityt rasvanerotinmallit yleiskatsauksena
Tyyppi ECO FPI

NS	Sludge trap	DN	Ø D (mm)
1	100	100	1000
1	200	100	1000
2	200	100	1000
2	400	100	1000
3	300	100	1000
3	600	100	1000
4	400	100	1000
4	800	100	1000
7	700	150	1500
7	1400	150	1500
10	1000	150	1500
10	2000	150	1500
15	1500	200	2000
15	3000	200	2000
20	2000	200	2000
20	4000	200	2000