



Prohlášení o vlastnostech

podle Nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích

1 Identifikační kód	ST/G1/5004		
2 Typ (provedení)	Odlučovač lehkých kapalin Oleomax		
3 Specifikace výrobku: (č. položky/sériové č./rozměry atd.)	Oleomax NS x SF y (viz následující strana)		
4 Použití	Odloučení lehkých kapalin z odpadních vod k ochraně odvodňovacích systémů a povrchových vod		
5 Výrobce	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
6 Zplnomocněný zástupce	Neuvedeno		
7 Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností	Systém 3 a systém 4		
8 Harmonizovaná evropská norma a rok	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007		
9 První označení CE	2006		
10 Notifikované místo počáteční zkoušky	Systém 3 - Reakce na oheň: NB č. 1508		
11 Protokol o zkoušce č.	Neuvedeno		
12 Deklarované vlastnosti	Charakteristika	DIN EN 858-1	Vlastnost
	Reakce na oheň	6.2.8	E
	Vodotěsnost	6.3.2	vyhovuje
	Účinnost	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	vyhovuje
	Únosnost při zatížení	6.4	vyhovuje
Trvanlivost	6.2	vyhovuje	
13 Ostatní technické dokumenty	Pokyny k instalaci		
14 Další informace	–		

Vlastnost výrobku specifikovaného v bodech 2 a 3 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 12. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 5. Podepsáno za výrobce a jeho jménem.

Bürstadt, 25. června 2013

Sven Schrothe
jednatel





Prohlášení o vlastnostech

podle Nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích

Informace k označení CE

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
06
DIN EN 858-1
Odlučovací zařízení pro separaci lehkých kapalin Oleomax třída II s integrovaným lapačem kalu
Materiál: beton Vestavné komponenty: nerezavějící ocel a PE-HD Vnitřní vrstva: Steopox 246 nebo vnitřní obložení: PE-HD

Přehled zařízení na odlučování lehkých kapalin

typ Oleomax

NS (x)	SF (y)	SF-objem (l)	Objem zachycených ropných látek (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





Prohlášení o vlastnostech

podle Nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích

NS (x)	SF (y)	SF-objem (l)	Objem zachycených ropných látek (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

