



Teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU építési termék rendelet (EU BauPVO 305/2011) szerint

1 Jelölő kód	ST/G1/5004		
2 Típus (kivitel)	Oleomax hígfolyós folyadék leválasztó		
3 Termék specifikáció: (cikksz./ sorozatsz./méretek, stb.)	Oleomax NS x SF y (lásd a következő oldalt)		
4 Alkalmazás	Hígfolyós folyadékok leválasztása szennyvizekből, a vízvezető rendszerek és a felszíni vizek védelme érdekében		
5 Gyártó	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
6 Meghatalmazott képviselő	nem releváns		
7 A teljesítményállandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek	3. rendszer és 4. rendszer		
8 Harmonizált európai szabvány és év	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007		
9 Első CE jelölés	2006		
10 Bejelentett szervezet az első vizsgálathoz	3. rendszer - Viselkedés tűz esetén: jelzőszám: 1508		
11 Vizsgálati jelentés száma	nem releváns		
12 Lényeges tulajdonságok	Tulajdonság	DIN EN 858-1	Teljesítmény
	Viselkedés tűz esetén	6.2.8	E
	Folyadéktömítettség	6.3.2	megfelelt
	Hatékonyaság	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	megfelelt
	Teherbíró képesség	6.4	megfelelt
Tartósság	6.2	megfelelt	
13 További műszaki dokumentumok	Beépítési útmutató		
14 További információk	–		

A termék teljesítménye a 2. és a 3. cikk szerint megfelel a 12. cikkben megadott teljesítménynek. Ezen teljesítménynyilatkozat kidolgozásáért kizárólag az 5. cikkben feltüntetett gyártó a felelős. Aláírva a gyártó részéről és nevében.

Bürstadt, 2013. június 25.

Sven Schrotte
Ügyvezető





Teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU építési termék rendelet (EU BauPVO 305/2011) szerint

Adatok a CE jelöléshez

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
06
DIN EN 858-1
Leválasztó berendezések híg folyós folyadék leválasztókhoz Oleomax II. osztály beépített iszapfogóval
Szerkezeti anyag: Beton Beépített elemek: rozsdamentes acél és PE-HD Belső bevonat: Steopox 246 vagy belső bélés: PE-HD

CE jelölésű híg folyós folyadék leválasztó berendezések áttekintése Oleomax típus

NS (x)	SF (y)	SF-térfogat (l)	Tárolt olaj mennyisége (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





Teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU építési termék rendelet (EU BauPVO 305/2011) szerint

NS (x)	SF (y)	SF-térfogat (l)	Tárolt olaj mennyisége (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

