



Declarație de execuție conform ordonanței UE privind produsele în construcții 305/2011

1 Cod de identificare	ST/G1/6001		
2 Tipul (varianta de execuție)	Separator de grăsimi Lipumax		
3 Specificația produsului: (Nr. art./nr. de serie/dimensiuni etc.)	Lipumax NS x SF y (a se vedea pagina următoare)		
4 Utilizare	Separarea grăsimilor din apa uzată pentru protecția sistemelor de evacuare a apelor și apelor de suprafață		
5 Producător	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
6 Împuternicit	Nu este relevant		
7 Sisteme pentru evaluarea și verificarea constanței execuției	Sistemul 3 și sistemul 4		
8 Norma europeană armonizată și anul	DIN EN 1825-1:2004 + DIN EN 1825-2:2002 + DIN EN 13501-1:2007		
9 Primul marcaj de conformitate CE	2006		
10 Organismul notificat pentru prima verificare	Sistemul 3 - comportarea la foc: Nr. NB 1508		
11 Nr. buletinului de încercare	Nu este relevant		
12 Caracteristici esențiale	Caracteristică	DIN EN 1825-1	Prestația
	Comportarea la foc	5.2.9	E
	Densitatea lichidului	5.3.2	trecut
	Eficiența	4, 5.3.1, 5.3.3 – 5.3.10, 5.5	trecut
	Capacitatea portantă	5.4	trecut
Durabilitatea	5.2	trecut	
13 Alte documente tehnice	Ghidul de montare		
14 Informații suplimentare	–		

Executarea produsului conform nr. 2 și 3 corespunde cu execuția declarată conform nr. 12. Răspunzător pentru întocmirea acestei declarații de execuție este numai producătorul conform nr. 5. Semnat pentru producător și în numele producătorului.

Bürstadt, 24. iunie 2013

Sven Schrothe
Director general





Declarație de execuție conform ordonanței UE privind produsele în construcții 305/2011

Indicații referitoare la marcajul CE

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
06
DIN EN 1825-1
Instalații de separare pentru grăsimi Lipumax cu dispozitiv integrat de reținere a nămolului
Material: Beton Componente: PE-HD Strat de acoperire interior: Tenaxon T 297 HD sau înveliș interior: PE-HD

Vedere de ansamblu a instalațiilor de separare pentru grăsimi cu marcaj CE tip Lipumax

NS (x)	SF (y)	DN	Ø D (mm)
1	100	100	1000
1-2	200	100	1000
2	400	100	1000
4	400	150	1000
4	800	150	1200
4	800	150	1200
7	700	150	1200
7	1400	150	1500
10	1000	150	1500
10	2000	150	1500
15-20	2000	200	1750
15	3000	200	2200
25	2500	250	2200
25	5000	250	2200

