



Prohlášení o vlastnostech

Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh

Identifikační kód	ST/T1/1614
Typ	Lapák tuku Lipumax-G-H
Použití	Separace tuků z odpadních vod k ochraně systémů odvádění odpadních a povrchových vod
Výrobce	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí
Systém prokazování shody	Systém 4: Prohlášení výrobce o shodě výrobku na základě systému 4: počáteční zkoušky typu výrobcem a zkoušení výroby u výrobce.
Systém prokazování shody pro reakci na oheň	Systém 3: notifikovaná osoba "PAVUS" č. 1391 provedla testy reakce PE-HD a GRP (sklolaminátových) dílů na oheň, protokoly č. PK1-01-18-070-C-0 a PK1-01-18-033-C-0.

Lapák tuku je vyroben v souladu se směrnicí o stavebních výrobcích 305/2011/EWG.

Byly použity následující harmonizované normy v platném znění ke dni vydání:

EN 1825-1:2004	Lapáky tuku – Část 1: Zásady pro navrhování, provádění a zkoušení, označování a řízení jakosti
EN 1825-2:2002	Lapáky tuků – Část 2: Výběr jmenovitého rozměru, osazování, obsluha a údržba
EN 13501-1:2007	Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň

Významné vlastnosti a charakteristiky	EN 1825-1	Poznámky
Reakce na oheň	5.2.9	E
Vodotěsnost	5.3.2	vyhovělo
Účinnost	4, 5.3.1, 5.3.3-5.3.10, 5.5	vyhovělo
Únosnost	5.4	vyhovělo
Trvanlivost	5.2	vyhovělo

Podepsáno za výrobce a jeho jménem.
Sezimovo Ústí, 12. listopadu 2018



Libor Dočekal (R&D manager)

Informace doprovázející označení CE


<p>ACO Industries Tábor s.r.o. Průmyslová 1158 39101 Sezimovo Ústí</p> <p>16</p>
<p>EN 1825-1:2004</p> <p>Lapák tuku Lipumax-G-H s integrovanou kalovou jímkou</p> <p>Materiál: GRP (sklolaminát) Vnitřní díly: PE-HD</p>

Přehled lapáků tuků označených CE
Typ Lipumax-G-H

Nominální velikost (NS)	Objem kalového prostoru (l)	Objem zachyceného tuku (l)	Průměr nádoby (mm)
2	200	111	1000
2	400	111	1000
4	400	217	1200
4	800	217	1200
7	700	381	1500
7	1400	381	1500
10	1000	545	1500
10	2000	545	1500
15	1500	833	1500
15	3000	833	1500
20	2000	1 111	1500
20	4000	1 111	1500
25	2500	1 397	1800
25	5000	1 397	1800
30	3000	1 676	1800
30	6000	1 676	1800
35	3500	1 976	2200
35	7000	1 976	2200
40	4000	2 296	2200
40	8000	2 296	2200