



Prohlášení o vlastnostech

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

Evidenční číslo dokumentu	ST/T1/1612
Typ	Odlučovač lehkých kapalin Oleopator G
Použití	Odloučit lehké kapaliny z odpadních vod za účelem ochrany systémů stokových sítí 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.

Odlučovač lehkých kapalin je vyroben v souladu se směrnicí o stavebních výrobcích 305/2011/EWG.

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

EN 858-1:2005	Odlučovače lehkých kapalin (např. Oleje a benzinu) – Část 1: Zásady pro navrhování, provádění a zkoušení, označování a řízení jakosti
EN 858-2:2003	Odlučovače lehkých kapalin (např. Oleje a benzinu) – Část 2: Volba jmenovité velikosti, instalace, provoz 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 858-1	Poznámky
Reakce na oheň	6.2.8	E
Vodotěsnost složek	6.3.2	vyhovělo
Účinnost	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	vyhovělo
Spolehlivost konstrukce (únosnost při zatížení)	6.4	vyhovělo
Trvanlivost	6.2	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 858-1:2005</p> <p>Odlučovač lehkých kapalin Oleopator G třída I s nebo bez integrované kalové jímky</p> <p>Materiál: GRP (sklolaminát) Vnitřní díly: PE-HD</p>

Přehled odlučovačů lehkých kapalin označených CE
Typ Oleopator G

Nominální velikost NS	Objem kalového prostoru (l)	Objem zahycených lehkých kapalin (l)	Průměr nádoby (mm)
		(l)	(mm)
3	-	160	1000
3/300	300	160	1000
3/600	600	160	1000
3/600	600	1164	1500
3/900	900	232	1200
6	-	160	1000
6/600	600	160	1000
6/1200	1200	232	1200
6/1200	1200	1178	1800
6/1800	1800	576	1500

10	-	186	1000
10/1000	1000	273	1200
10/2000	2000	576	1500
10/3000	3000	1139	2200
15	-	464	1500
15/1500	1500	464	1500
15/3000	3000	944	2200
15/4500	4500	1163	2200
20	-	594	1500
20/2000	2000	1163	2200
20/4000	4000	1163	2200
20/6000	6000	1163	2200
30	-	615	1500
30/3000	3000	1513	2200
30/6000	6000	1513	2200
40	-	1350	2200
40/4000	4000	1350	2200
50	-	1350	2200
50/5000	5000	1350	2200
65	-	1674	2200
80	-	2216	2200
100	-	2216	2200