



## Prestandadeklaration

Enligt byggproduktförordningen 305/2011 av EUROPA PARLAMENTET och dess KOMMITÉ i enlighet med harmoniserad norm för byggkonstruktionsprodukter.

<b>Identifieringskod</b>	ST/T1/2101
<b>Typ</b>	Avskiljare för lätta mineraliska vätskor <b>Oleopator/Oleolift P</b> fristående
<b>Användning</b>	Avskiljning av lätta mineraliska vätskor i spillvatten som skydd för avloppssystem och ytvatten
<b>Tillverkare</b>	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí
<b>Attesteringsystem för prestationsstabilitet</b>	System 4: Tillverkaren har fastställt typ av product enligt system 4 baserat på typtestning, typberäkning, tabulerade värden (eller dokumentation av produkten) och utfört egenkontroll av produktionen. Dokument Nr. 130621LD
<b>Attesteringsystem för brandegenskaper</b>	System 3: Anlitad 3:e part "PAVUS" (NB Nr. 1391) utförde test av brandegenskaper för PE materialet, protokoll Nr. PK1-01-18-070-E-0

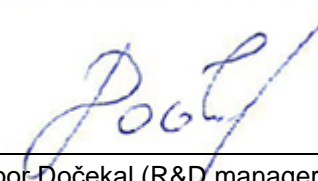
Avskiljarna för lätta mineraliska vätskor är utförda enligt byggproduktförordningen 305/2011/EWG.

Följande harmoniserade standarder i gällande version vid dokumentets datering har uppfyllts:

<b>EN 858-1:2005</b>	Avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor – part 1: konstruktion, funktion och testning, märkning och kvalitetskontroll
<b>EN 858-2:2003</b>	Avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor – part 2: val av nominell storlek, installation, drift och skötsel
<b>EN 13501-1:2007</b>	Klassifiering av byggkonstruktionsprodukter och fastställande av dess brandegenskaper – part 1: klassifiering genom testdata för brandegenskaper som prestanda för byggkonstruktionsprodukter

Del	SS-EN 858-1	Prestanda
Brandegenskaper	6.2.8	E
Vätsketäthet	6.3.2	Överensstämmer
Effektivitet	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	Överensstämmer
Kapacitet	6.4	Överensstämmer
Stabilitet	6.2	Överensstämmer

Undertecknad av och för tillverkaren.  
Sezimovo Ústí, 18 Mars 2021

  
Libor Dočekal (R&D manager)

Information i enlighet med CE märkningen


<p>ACO Industries Tábor s.r.o.          Průmyslová 1158          39101 Sezimovo Ústí</p> <p>21</p>
<p>EN 858-1:2005</p> <p>Avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor          Oleopator/Oleolift P fristående klass I</p> <p>Material: PE-HD          Inredning: PE-HD</p>

Översikt av CE märkta avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor  
Typ „Oleopator/Oleolift P fristående“

NS	Slamfångets volym	Oljelagrings kapacitet	Total volym Oleopator/Oleolift
	(l)	(l)	(l)
3	0	60	115
3	300	60	385/385
3	600	60	750/695
6	0	186	560
6	600	129	1140/977
6	1200	208	1990/1600
10	0	186	560
10	1000	273	1590/1490
15	0	464	1340
15	1500	464	2400
20	0	594	1540
20	2000	891	3410
30	0	654	1500
30	3000	1513	6080