



Declarație de Performanță

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 305/2011 al PARLAMENTULUI EUROPEAN și al CONSILIULUI responsabil cu condițiile armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții

Cod de identificare	ST/T1/1319
Descrierea produsului	Separator de lichide ușoare Oleopator-Bypass-C
Utilizare	Echipament pentru separarea lichidelor ușoare din apele uzate cu scopul de a proteja sistemele de canalizare și apele de suprafață
Producător	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí
Atestat de conformitate al sistemului	Sistemul 4: Descrie tipul de produs în conformitate cu sistemul 4, bazat pe tipul de testare, tipul de calcul, valorile (sau documentația produsului) și efectuarea controlului producției în fabrică.
Atestat de conformitate privind comportarea la foc	Sistemul 3: Agenția notificată ""PAVUS" (NB Nr. 1391) ca a efectuat teste privind reacția la foc a componentelor din PEHD (protocol No. PK1-01-18-070-E-0)

Separatorul pentru lichide ușoare este construit în conformitate cu Directiva privind produsele pentru construcții 305/2011 / EWG.

Au fost aplicate următoarele standarde armonizate în versiunea actuală la data emiterii:

DIN EN 858-1:2005	Sisteme de separare pentru lichide ușoare - partea 1: construcție, performanță și testare, marcarea și controlul calității
DIN EN 858-2:2003	Sisteme de separare pentru lichide ușoare - partea 2: alegerea dimensiunii nominale, instalarea, funcționarea și întreținerea
DIN EN 13501-1:2007	Clasificarea produselor de construcție și comportarea lor la incendiu - partea 1: clasificarea datelor de încercare din comportarea la foc a produselor de construcție


Caracteristici principale	DIN EN 858-1	Performanță
Comportarea la foc	6.2.8	E
Etașitatea la apă	6.3.2	Îndeplinește cerințele
Eficacitate	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	Îndeplinește cerințele
Capacitate	6.4	Îndeplinește cerințele
Durabilitate	6.2	Îndeplinește cerințele

Semnat în numele producătorului Sezimovo Ústí 20. November 2018



Libor Dočekal (product manager)

Specificații marcaj CE


<p>ACO Industries Tábor s.r.o. Průmyslová 1158 39101 Sezimovo Ústí</p>
<p>15</p>
<p>EN 858-1:2005</p> <p>Separator de lichide ușoare Oleopator by-pass C clasa I cu trapă de nămol integrată</p> <p>Material: Beton Componente interne: PE-HD</p>

Prezentare generală a sistemelor de separare lichide ușoare cu marcaj CE
Tip Oleopator by-pass C

NS	Volum trapă de nămol	Capacitate depoz. lichide ușoare	Diametru interior
	(l)	(l)	(mm)
6	600	185	1000/1500
6	1200	185	1000/1500
8	800	185	1000/1500
8	1600	185	1000/1500
10	1000	185	1000/1500
10	2000	185	1000/1500
15	1500	464	1500/2300
15	3000	464	1500/2300
20	2000	594	1500/2300
20	4000	594	1500/2300
30	3000	634	1500/2300