



Prestandadeklaration

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

Identifieringskod	ST/T1/1713
Typ	Avskiljare för lätta mineraliska vätskor Oleopator-Bypass G-H
Användning	Avskiljning av lätta mineraliska vätskor i spillvatten som skydd för avloppssystem och ytvatten
Tillverkare	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí
Attesteringsystem för prestandastabilitet	System 4: Tillverkaren har fastställt typ av produkt enligt system 4 baserat på typtestning, typberäkning, tabulerade värden (eller dokumentation av produkten) och utfört egenkontroll av produktionen.
Attesteringsystem för brandegenskaper	System 3: Anlitad 3:e part "PAVUS" (NB Nr. 1391) utförde test av brandegenskaper för GRP (protokoll No. PK1-01-18-033-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:


EN 858-1:2005	Avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor – part 1: konstruktion, funktion och testning, märkning och kvalitetskontroll
EN 858-2:2003	Avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor – part 2: val av nominell storlek, installation, drift och skötsel
EN 13501-1:2007	Klassificering av byggkonstruktionsprodukter och fastställande av dess brandegenskaper – part 1: klassificering 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 12 November 2018


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>17</p>
<p>EN 858-1:2005</p> <p>Avskiljare för lätta mineraliska vätskor Oleopator-Bypass G-H klass I Med integrerat slamfång</p> <p>Material: GRP (glass reinforced plastic) Inredning: PE-HD</p>

Översikt av CE märkta avskiljarsystem för lätta mineraliska vätskor
Typ Oleopator-Bypass G-H

NS/Qmax	Slamfångs- Volym (l)	Oljelagrings- kapacitet (l)	Ø D (mm)
40/200	4000	2295	2402
40/200	8000	2295	2402
40/400	4000	2295	2402
40/400	8000	2295	2402
50/250	5000	2295	2402
50/250	10000	2295	2402
50/500	5000	2295	2402
50/500	10000	2295	2402
65/325	6500	3656	2402

65/325	13000	3656	2402
65/650	6500	3656	2402
65/650	13000	3656	2402
80/400	8000	3656	2402
80/400	16000	3656	2402
80/800	8000	3656	2402
80/800	16000	3656	2402
100/500	10000	3656	2402
100/500	20000	3656	2402
100/1000	10000	3656	2402
100/1000	20000	3656	2402