

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΑΠΟ HDPE

- Λιποσυλλέκτες από HDPE
- Ελαιοδιαχωριστές από HDPE
- Λασποσυλλέκτες από HDPE
- Δεξαμενές εξουδετέρωσης υγρών από μπαταρίες

MEDIATOR

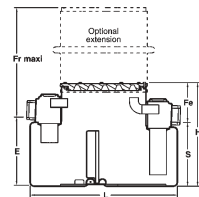
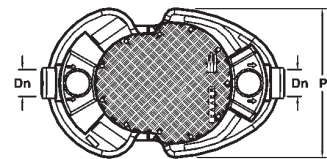
ΚΥΡΤΣΙΔΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ & ΣΙΑ Ο.Ε.

ΛΙΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΜΕ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΑΠΟ ΗΔΡΕ

ΤΥΠΟΣ EG05 ELLIPSE Range

Μεγέθη: 1-1.5-2-3-4-5-6 L/sec

Λιποσυλλέκτης με ενσωματωμένο λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά EN 1825-1. Διατίθεται με στεγανό κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με βίδες (C). Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.	
									Λασ/κτη	Λιπ/κτη		H 700	Fr maxi	H1000	Fr maxi		
EG0500C	1	1220	780	858	573	528	330	110	100	260	39						
EG0501C	1,5	1220	780	1093	808	763	330	110	150	360	45	RE 107	906	-	-		
EG0502C	2	1282	780	1290	1005	960	330	110	200	480	56						
EG0503C	3	1882	1160	1258	805	728	530	110	300	720	103	RE 207	1138	RE 210	1488		
EG0504C	4	1882	1160	1485	1032	955	590	110	400	1050	116						
EG0505C	5	1882	1160	1633	1163	1086	547	160	500	1200	124	RE 207	1095	RE 210	1445		
EG0506C	6	1882	1160	2000	1530	1453	547	160	600	1650	145						

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι

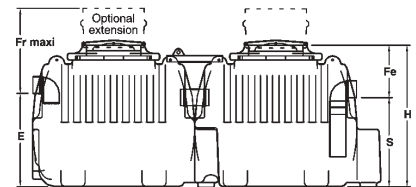
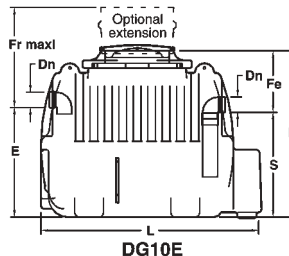
Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AGE (σελ. 114)

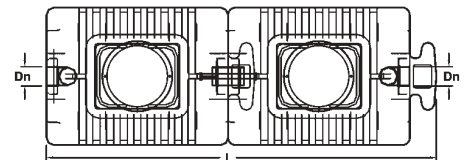
ΤΥΠΟΣ DGE ARONDE Range

Μεγέθη: 10 - 20 L/sec

Λιποσυλλέκτης με ενσωματωμένο λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά EN 1825-1. Διατίθεται με στεγανό κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με βίδες (C). Είσοδος και έξοδος από PVC.



DG20E



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Λιπ/κτη		H 490	Fr maxi	H660	Fr maxi	
DG10E	10	2292	1500	1730	1140	1070	660	160	1000	2400	166	R47EF	1080	R65EF	1250	
DG20E	20	4292	1500	1730	1140	1070	660	200	2000	4800	318	R47EF(x2)	1080	R65EF(x2)	1250	

Προαιρετικός εξοπλισμός:

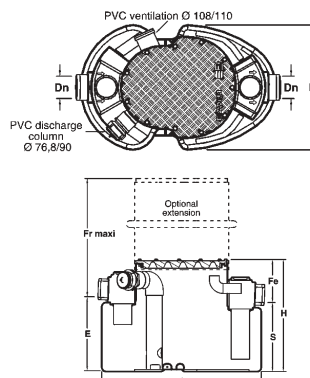
- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AGE (σελ. 114)

ΛΙΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΜΕ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΑΠΟ ΗΔΡΕ ΚΑΙ ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ

ΤΥΠΟΣ EG10 ELLIPSE Range

Μεγέθη: 1-1.5-2-3-4-5-6 L/sec

Λιποσυλλέκτης με ενσωματωμένο λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά EN 1825-1. Διατίθεται με στεγανό κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με βίδες (C). Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο. Διαθέτει σωλήνα πίεσης από PVC Φ 76,8/90 για την εκκένωση του με τάπα από αλουμίνιο.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Λιπ/κτη		H 700	Fr maxi	H1000	Fr maxi	
EG1000C	1	1282	780	858	573	528	330	110	100	260	44					
EG1001C	1,5	1282	780	1093	808	763	330	110	150	360	50	RE 107	906	-	-	
EG1002C	2	1282	780	1290	1005	960	330	110	200	480	61					
EG1003C	3	1882	1160	1258	805	728	530	110	300	720	108	RE 207	1138	RE 210	1488	
EG1004C	4	1882	1160	1485	1032	955	590	110	400	1050	121					
EG1005C	5	1882	1160	1633	1163	1086	547	160	500	1200	129	RE 207	1095	RE 210	1445	
EG1006C	6	1882	1160	2000	1530	1453	547	160	600	1650	150					

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι

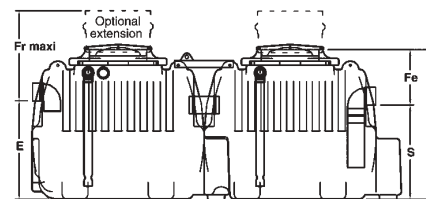
Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AGE (σελ. 114)

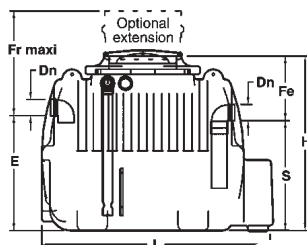
ΤΥΠΟΣ DGAE ARONDE Range

Μεγέθη: 10-20 L/Sec

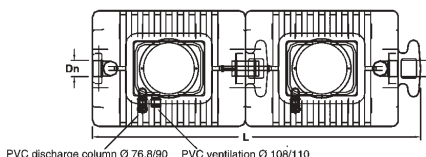
Λιποσυλλέκτης με ενσωματωμένο λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά EN 1825-1. Διατίθεται με στεγανό κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με βίδες (C). Είσοδος και έξοδος από PVC. Ο DGA10E διαθέτει 1 και ο DGA20E 2 σωλήνα/ες πίεσης από PVC Φ 76,8/90 για την εκκένωση τους, με τάπα από αλουμίνιο.



DGA20E



DGA10E



PVC discharge column Ø 76,8/90 PVC ventilation Ø 108/110

Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Λιπ/κτη		H 490	Fr maxi	H660	Fr maxi	
DGA10E	10	2292	1500	1730	1140	1070	660	160	1000	2400	172	R47EF	1080	R65EF	1250	
DGA20E	20	4292	1500	1730	1140	1070	660	200	2000	4800	330	R47EF(x2)	1080	R65EF(x2)	1250	

Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AGE (σελ. 114)

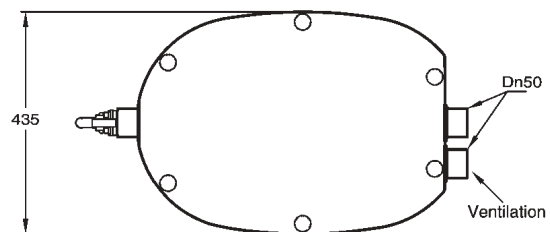
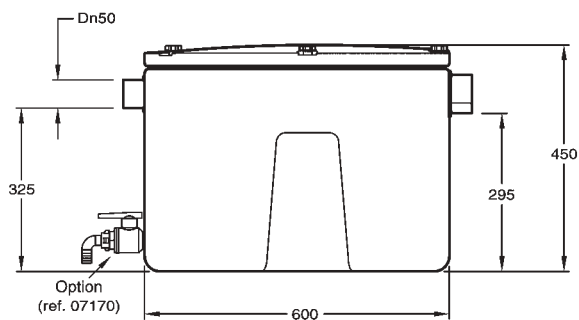
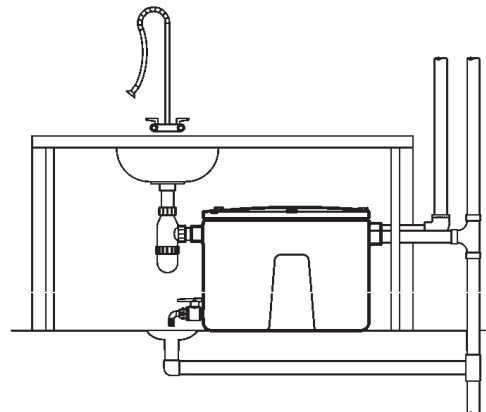
ΜΙΚΡΟΙ ΛΙΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ

ΤΥΠΟΣ GM1E Mini Range

55 ΛΙΤΡΑ



Σχέδιο τυπικής εγκατάστασης



Μικρός οβάλ λιποσυλλέκτης χωρητικότητας 55 L με ενσωματωμένο λασποσυλλέκτη κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο HDPE για χρήση σε μικρές κουζίνες και καντίνες. Διαθέτει στεγανό κάλυμμα με τσιμούχα που εμποδίζει τη διαφυγή των οσμών και ασφαλίζει με έξι βίδες. Στο κάτω μέρος φέρει χειροκίνητη βάνα για πλήρη εκκένωση και καθαρισμό του δοχείου.

- Σωλήνας εισόδου : DN 50 PVC με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο
- Σωλήνας εξόδου : DN 50 PVC με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο
- Σωλήνας εξαερισμού : DN 50 PVC (προαιρετική σύνδεση με δίκτυο εξαερισμού)

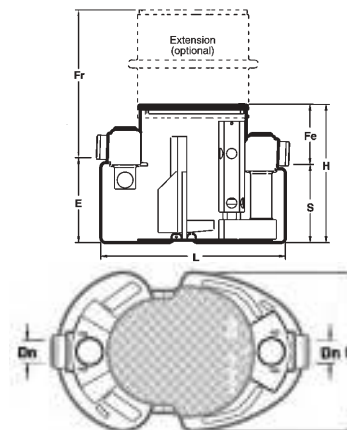
Κωδικός	€/Τεμ.
GM1E+07170	

ΕΛΑΙΟΔΙΑΧΩΡΙΣΤΕΣ ΜΕ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΑΠΟ ΗΔΡΕ

ΤΥΠΟΣ EH25 ELLIPSE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 1,5 - 3 - 6 - 10 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Είναι κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858 και διαθέτει δακτυλίουσ ακύρωσης. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίσει με ανοξειδωτες βίδες, αφαιρούμενο διάφραγμα και φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κπη	Ελαιο/τη		H 700	Fr min-max	H 1000	Fr min-max	
EH2501C	1,5	1282	780	891	575	530	361	110	150	190	47					
EH2503C	3	1282	780	1321	1005	960	361	110	300	350	70	RE 107	660-960	-	-	
EH2506C	6	1882	1160	1460	1015	938	522	160	630	770	145					
EH2508C	8	1882	1160	1975	1530	1453	522	160	980	1420	177	RE 207	610-1010	RE 210	960-1360	
EH2510C	10	1882	1160	1975	1530	1453	522	160	1080	1320	186					

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

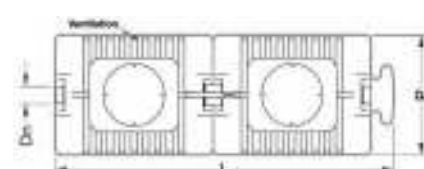
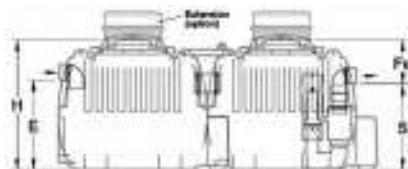
Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AH-AH8-AB (σελ. 114)

ΤΥΠΟΣ DHE ARONDE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 15 - 20 - 30 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από PVC. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίσει με ανοξειδωτες βίδες. Διαθέτει φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση.



Κωδικός	Επεκτ./Καλυμ.
DH115E	
DH120H	
DH130E	

Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AH-AH8-AB (σελ. 114)

Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	€/Τεμ.
									Λασ/κπη	Ελαιοδ.		
DH115E	15	2292	1500	1730	1200	1150	580	200	1500	1400	150	
DH120E	20	2930	1400	1370	845	835	535	200	1525	1525	170	
DH130E	30	4300	1555	1730	1200	1150	580	200	3000	3200	295	

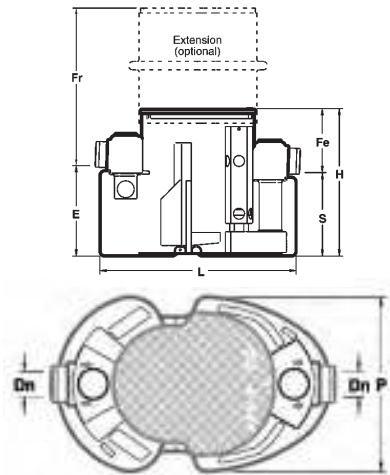
- Με ADH_E παραδίδεται χωρίς καπάκι
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

ΕΛΑΙΟΔΙΑΧΩΡΙΣΤΕΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΧΩΡΟΥΣ Π.Χ. ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ EH35 - EH36 ELLIPSE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 1,5 - 3 - 4 - 6 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια εγκατάσταση. Είναι κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858 και διαθέτει δακτυλίους αγκύρωσης. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαρίζει με ανοξειδωτες βίδες, αφαιρούμενο διάφραγμα και φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Ελαιο/τη		H 700	Fr min-max	H1000	Fr min-max	
EH3501C	1,5	1282	780	1321	1005	960	361	110	300	350	66	RE 107	660-960	-	-	
EH3603C	3	1882	1160	1460	1032	955	505	110	900	400	144	RE 207	680-1080	RE 210	1030-1430	
EH3504C	4	1882	1160	1460	1032	955	505	110	800	400	144					
EH3506C	6	1882	1160	1975	1530	1453	522	160	1200	800	186	RE 207	610-1010	RE 210	960-1360	

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

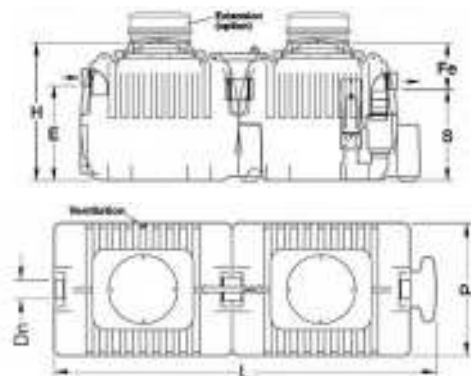
Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AH-AH8-AB (σελ. 114)

ΤΥΠΟΣ GDHE ARONDE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 6 - 8 - 10 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από PVC. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαρίζει με ανοξειδωτες βίδες. Διαθέτει φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση.



Κωδικός	Επεκτ./Καλυμ
GDH306E	
GDH208H	
GDH210E	
GDH510E	

Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AH-AH8-AB (σελ. 114)

Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Ελαιοδ.		
GDH306E	6	2930	1400	1370	885	875	495	160	1800	1000	170	
GDH208E	8	2930	1400	1370	885	875	495	160	1950	1150	170	
GFH210E	10	2292	1500	1730	1200	1150	580	160	2000	1200	150	
GDH510E	10	4292	1500	1730	1200	1150	580	160	5000	1200	290	

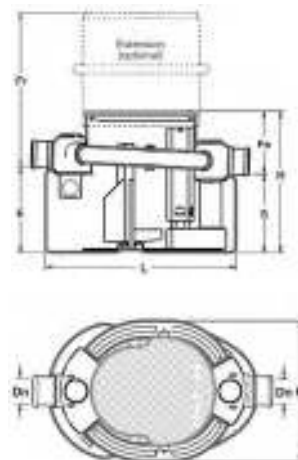
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

**ΕΛΑΙΟΔΙΑΧΩΡΙΣΤΕΣ ΜΕ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΑΠΟ ΗΔΡΕ ΚΑΙ BY-PASS
ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΑΠΟ ΝΕΡΑ ΒΡΟΧΗΣ ΣΕ ΜΗ ΣΤΕΓΑΣΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ**

ΤΥΠΟΣ EH30 ELLIPSE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 1,5 - 3 - 6 - 8 - 10 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Είναι κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858 και διαθέτει δακτυλίους αγκύρωσης. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με ανοξεϊδωτες βίδες, αφαιρούμενο διάφραγμα και φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση. Οι σωλήνες παράκαμψης (by-pass) μπορούν να διαχειριστούν παροχές 5 φορές την ονομαστική.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Ελαιο/τη		H 700	Fr min-max	H 1000	Fr min-max	
EH3001C	1,5	1220	817	891	558	513	378	160	150	190	49	RE 107	940-980	-	-	
EH3003C	3	1282	817	1321	988	943	378	160	300	350	72					
EH3006C	6	1882	1195	1460	1080	1000	460	200	630	770	152	RE 207	860-1030	RE 210	1210-1380	
EH3008C	8	1882	1195	1975	1550	1460	515	315	980	1420	183					
EH3010C	10	1882	1195	1975	1550	1460	515	315	1080	1320	193	RE 207	910-1080	RE 210	1260-1430	

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

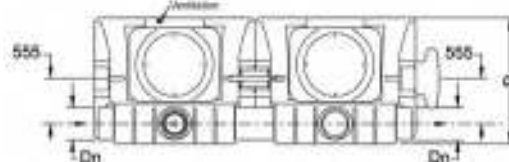
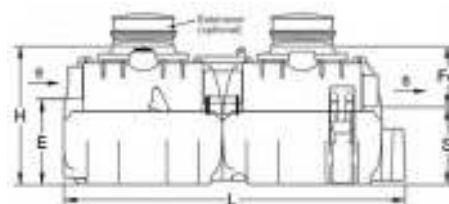
Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AH-AH8-AB (σελ. 114)

ΤΥΠΟΣ DHLE ARONDE Range

Class II: Μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο: 100,0 mg/L
Μεγέθη: 15 - 20 - 25 - 30 L/sec

Ελαιοδιαχωριστής με λασποσυλλέκτη για υπόγεια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE) κατά NF EN 858. Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από PVC. Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με ανοξεϊδωτες βίδες. Διαθέτει φλοτέρ για πυκνότητα ελαίων 0.85g/cm³ (standard) ή διαφορετικό μετά από ζήτηση. Οι σωλήνες παράκαμψης (by-pass) μπορούν να διαχειριστούν παροχές 5 φορές την ονομαστική.



Κωδικός	Παροχή L/sec	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)		Βάρος (Kg)	€/Τεμ.
									Λασ/κτη	Ελαιοδ.		
DHL115E	15	3300	1400	1370	815	740	630	300	1500	1500	180	
DHL120E	20	4292	1500	1730	1070	970	760	400	2500	2700	320	
DHL125E	25	4300	1555	1730	1080	980	750	400	2500	2700	330	
DHL130E	30	4960	1880	1730	1200	1150	580	400	3000	3200	350	

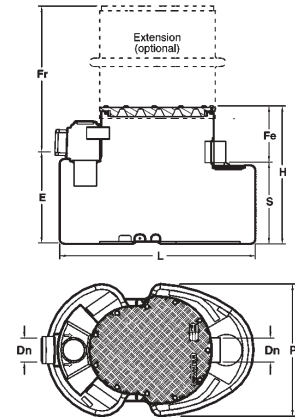
- Με AD παραδίδεται χωρίς καπάκι.
- Οι ελαιοδιαχωριστές διατίθενται και σε Class I, με μέγιστη επιτρεπτή ποσότητα ελαίου στην έξοδο <5mg/L.

ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ

ΤΥΠΟΣ ED ELLIPSE Range

Μεγέθη: 340-2,400 L

Λασπосуλλέκτης για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE). Διατίθεται με κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίσει με ανοξείδωτες βίδες (C). Οι σωλήνες εισόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο και οι σωλήνες εξόδου από PVC.



Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AB (σελ. 114)

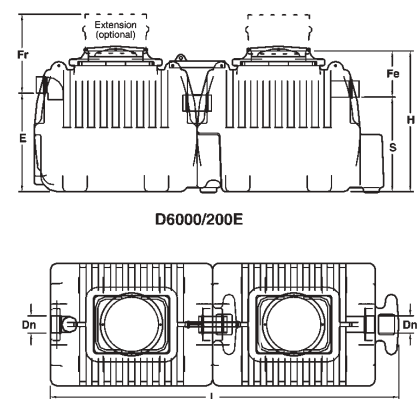
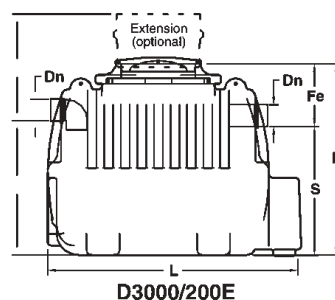
Κωδικός	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)	Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
										H 700	Fr min-max	H1000	Fr min-max	
ED0340C	1282	780	831	575	530	301	110	340	36					
ED0480C	1282	780	1064	808	763	301	110	480	42	RE 107	860-900			
ED0720C	1282	780	1261	1005	960	301	110	720	53					
ED1000C	1882	1160	1066	805	728	338	110	1000	98					
ED1500C	1882	1160	1293	1032	955	338	110	1500	111	RE 207	680-1080	RE 210	1030-1430	
ED1700C	1882	1160	1441	1163	1086	355	160	1700	119	RE 207	610-1010	RE 210	960-1360	
ED2400C	1882	1160	1808	1530	1453	355	160	2400	140					

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι

ΤΥΠΟΣ DE ARONDE RANGE

Μεγέθη: 3,000-6,000 L

Λασπосуλλέκτης για υπόγεια ή επιδαπέδια εγκατάσταση. Κατασκευασμένος από πολυαιθυλένιο (HDPE). Διατίθεται με κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίσει με ανοξείδωτες βίδες (C). Είσοδος και έξοδος από PVC.



Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα (σελ. 115)
- Οπτικό και ηχητικό alarm AB (σελ. 114)

Κωδικός	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Χωρητικότητα (L)	Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
										H 470	Fr	H660	Fr	
D3000/200E	2292	1500	1730	1200	1180	550	200	3000	140					
D2850/300E	2292	1500	1730	1085	1035	695	300	2850	145	RE47EF	1.080	R65EF	1.250	
D6000/200E	4292	1500	1730	1200	1150	580	200	6000	280					
D5700/300E	4292	1500	1730	1085	1035	695	300	5700	290	RE47EF(x2)	1.080	R65EF(x2)	1.250	

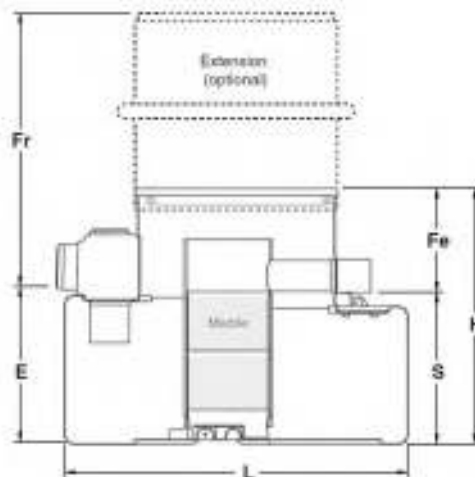
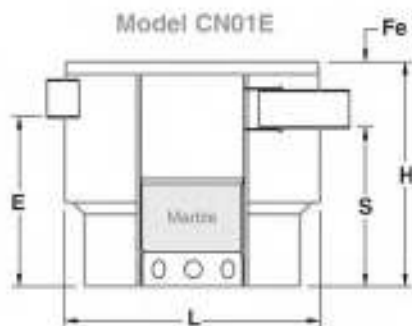
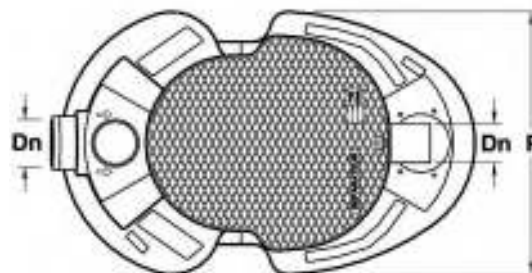
ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

ΤΥΠΟΣ EN & CNE ELLIPSE Range

Μεγέθη: 150 - 340 - 500 - 1000 L

Δεξαμενή εξουδετέρωσης υγρών από μπαταρίες κατασκευασμένη από πολυαιθυλένιο (HDPE). Οι σωλήνες εισόδου και εξόδου είναι από πολυαιθυλένιο με ελαστομερικό παρέμβυσμα από νιτρίλιο. Διαθέτει 1 ή 2 (EN1000C) στήλες από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας αποτελούμενες από αφαιρούμενα καλάθια γεμισμένα με χαλίκι μαρμάρου.

Διαθέτει κάλυμμα από HDPE για διέλευση προσώπων που ασφαλίζει με ανοξειδωτες βίδες.



Κωδικός	Χωρητικότητα (L)	L (mm)	P (mm)	H (mm)	E (mm)	S (mm)	Fe (mm)	DN (mm)	Βάρος (Kg)	Επιλογή επέκτασης				€/Τεμ.
										H 700	Fr min-max	H1000	Fr min-max	
CN01E	150	730	480	640	464	434	206	110	35	-	-	-	-	
EN0340C	340	1282	780	831	575	530	301	110	78	RE 107	660-960	-	-	
EN0500C	500	1282	780	1064	808	763	301	110	107	RE 207	610-1010	RE 210	960-1360	
EN1000C	1000	1882	1160	1066	805	728	338	160	232	RE 207	610-1010	RE 210	960-1360	

- Με D παραδίδεται χωρίς καπάκι (εκτός του CN01E)

Προαιρετικός εξοπλισμός:

- Επεκτάσεις και καλύμματα RE 107-207-210 (σελ. 115) μόνο για τους τύπους EN

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΛΑΙΟΔΙΑΧΩΡΙΣΤΩΝ, ΛΙΠΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ (ALARM)

ΤΥΠΟΣ AGE

Για λιποσυλλέκτες



Μονάδα ειδοποίησης πλήρωσης λιποσυλλέκτη. Αποτελείται από ηλεκτρονικό πίνακα συνδεσμολογίας με λυχνίες και αισθητήρα.

Πίνακας:

230V με οπτικό και ηχητικό alarm

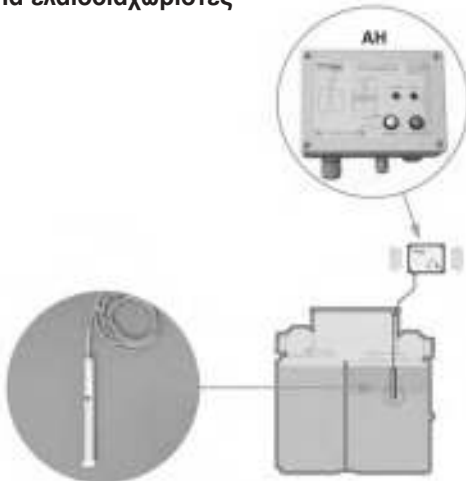
Αισθητήρας:

Σώμα 304L ανοξείδωτο με 5 μέτρα καλώδιο

Κωδικός	€ / Τεμ.
AGE	

ΤΥΠΟΣ ΑΗ ΚΑΙ ΑΗ8

Για ελαιοδιαχωριστές



Μονάδα ειδοποίησης πλήρωσης ελαιοσυλλέκτη με οπτικό και ηχητικό alarm.

Αποτελείται από ηλεκτρονικό πίνακα συνδεσμολογίας με λυχνίες και αισθητήρα.

ΑΗ: παροχή 230V

ΑΗ 8: Με φωτοβολταϊκό στοιχείο, 24V. Με πιστοποίηση ATEX.

Πίνακας:

Κατά IP67, Διαστάσεις 180 x 130 x 60 mm

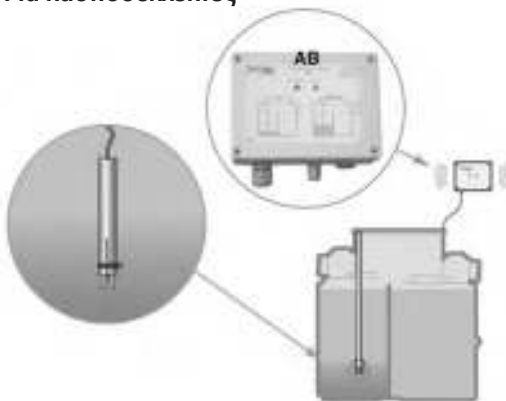
Αισθητήρας:

Κατά IP68, 2 μέτρα από 2 x 0,5mm² καλώδιο, σώμα 316 ανοξείδωτο

Κωδικός	€ / Τεμ.
ΑΗ	
ΑΗ8	

ΤΥΠΟΣ ΑΒ

Για λασποσυλλέκτες



Μονάδα ειδοποίησης πλήρωσης λασποσυλλέκτη με οπτικό και ηχητικό alarm.

Αποτελείται από ηλεκτρονικό πίνακα συνδεσμολογίας με λυχνίες και αισθητήρα.

Πίνακας:

Κατά IP67, Διαστάσεις 180 x 130 x 60 mm

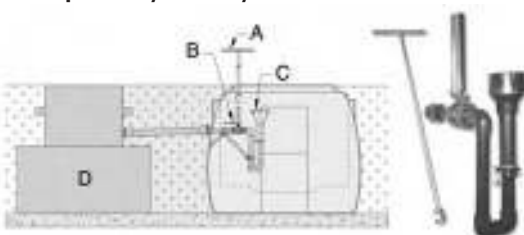
Αισθητήρας:

Κατά IP68, 5 μέτρα καλώδιο, σε Φ25 PVC σωλήνα

Κωδικός	Καλώδιο	€ / Τεμ.
ΑΒ010	10μ	
ΑΒ020	20μ	
ΑΒ030	30μ	
ΑΒ040	40μ	
ΑΒ050	50μ	

ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ ΕΛΑΙΟΥ

Μόνο για τους τύπους ARONDE



Η συσκευή αυτή μπορεί να μεταγγίζει τα έλαια από το συλλεκτη σε διπλανή δεξαμενή μεγαλύτερης χωρητικότητας.

A: Αφαιρούμενο ταφ ανοίγματος βαλβίδα

B: Βαλβίδα

C: Ρυθμιζόμενο καθ' ύψος στόμιο

D: Δεξαμενή

Κωδικός	€ / Τεμ.
DEH040	

ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΛΙΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ, ΕΛΑΙΟΔΙΑΧΩΡΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΛΑΣΠΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ

ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ELLIPSE

Για αύξηση ύψους μέχρι το επίπεδο του δαπέδου. Συνεργάζεται με καπάκι για ελαφρά διέλευση ή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ενδιάμεσο τμήμα για μεγαλύτερα ύψη.



Κωδικός	L (mm)	I (mm)	H (mm)	Βάρος (Kg)	€ / Τεμ.
RE107	850	765	700	11	
RE207	1080	1060	700	18	
RE210	1080	1060	1050	25	

ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ELLIPSE

Με καπάκι χυτοσιδηρο κλάσης C250

Για αύξηση ύψους μέχρι το επίπεδο του δαπέδου και για απαιτήσεις διέλευσης φορτίων κλάσης C. Μεγαλύτερα ύψη εξασφαλίζονται με την επί πλέον χρήση επέκτασης χωρίς καπάκι.

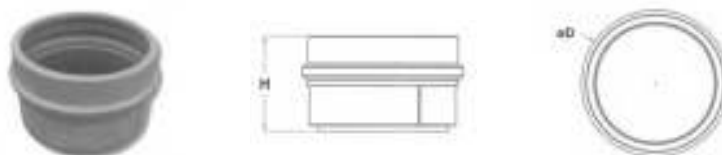


Κωδικός	L (mm)	I (mm)	H (mm)	Βάρος (Kg)	€ / Τεμ.
TCRE107	850	765	820	65	
TCRE207	1080	1060	830	131	
TCRE210	1080	1060	1180	138	

ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ARONDE

Τύπος E

Για αύξηση ύψους μέχρι το επίπεδο του δαπέδου. Συνεργάζεται με καπάκι για ελαφρά διέλευση ή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ενδιάμεσο τμήμα για μεγαλύτερα ύψη.

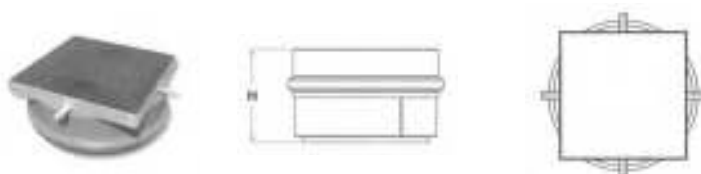


	Κωδικός	ΦD	H (mm)	Βάρος (Kg)	€ / Τεμ.
Σταθερή	R47EF	812	490	8	
Σταθερή	R65EF	812	660	11	
Τηλεσκοπική	R47ET	812	250-450	8	
Τηλεσκοπική	R65ET	812	430-600	11	

ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ARONDE

Τύπος E με καπάκι χυτοσιδηρο κλάσης C250

Για αύξηση ύψους μέχρι το επίπεδο του δαπέδου και για απαιτήσεις διέλευσης φορτίων κλάσης C. Μεγαλύτερα ύψη εξασφαλίζονται με την επί πλέον χρήση επέκτασης χωρίς καπάκι τύπου E.



	Κωδικός	ΦD	H (mm)	Βάρος (Kg)	€ / Τεμ.
Σταθερή	TCR47EF	892	560	84	
Σταθερή	TCR65EF	892	730	88	
Τηλεσκοπική	TCR47ET	892	320-520	84	
Τηλεσκοπική	TCR65ET	892	500-670	88	