

Pe Odlučovač tuků a škrobů s kalovou jímkou

Velikost
1 až 15

EG20

Řada ELLIPSE

Velikost 1 • 1,5 • 2 • 3 • 5

Patentovaný model

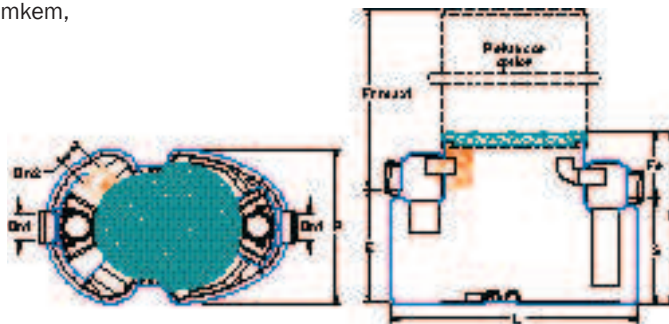


- Nádrž z polyethylenu vyrobená rotačním odléváním,
- Vtoková část pro tuky (DN 1) a odtoková část z polyethylenu s pryžovým těsněním,
- Vtokové hrdlo pro škroby (DN 2) z polyethylenu,
- Skrápěcí tryska 15/21 z mosazi umístěná u vtoku škrobů,
- Pochozí poklop (C) z polyethylenu opatřený utěsněným zámkem, nebo přechodový dílec (D) bez poklopu.



VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Nástavec pro poklop RE107 – RE207 – RE210
- Vizuální a akustický alarm AGE
- Elektroventil šoupátko EV15/21



Typ EG20	Velikost jmenovitá	L	P	H	E	S	Fe	Dn1	Dn2	Objem	Hmotnost	Nástavce (volitelné)			
												H 700	Fr maxi	H 1000	Fr maxi
EG2000C nebo D	1	1220	780	1093	808	763	330	110	110	530	44	RE107	906	-	-
EG2001C nebo D	1,5	1282	780	1290	1005	960	330	110	110	680	55	RE107	906	-	-
EG2002C nebo D	2	1882	1160	1258	805	728	530	110	110	1020	101	RE207	1078	RE210	1428
EG2003C nebo D	3	1882	1160	1633	1163	1086	547	160	110	1700	122	RE207	1095	RE210	1445
EG2005C nebo D	5	1882	1160	2000	1530	1453	547	160	110	2250	143	RE207	1095	RE210	1445

Rozměry jsou uvedeny v milimetrech, hmotnost v kilogramech a objem v litrech

GFE

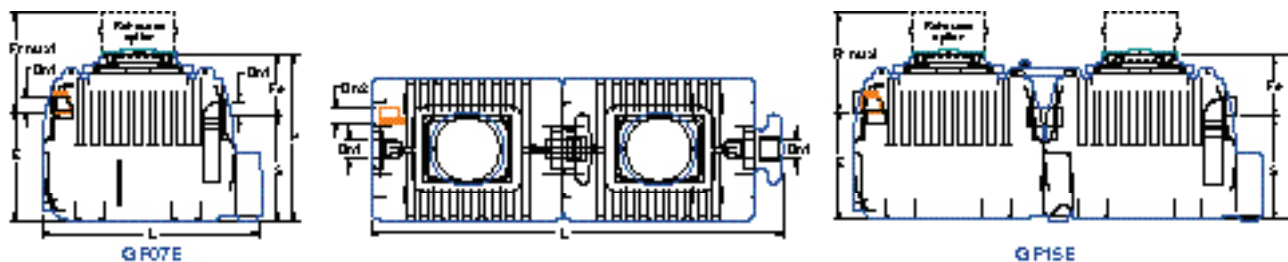
Řada ARONDE

Velikost 7 • 15

- Nádrž z polyethylenu vyrobená rotačním odléváním,
- Vtoková část pro tuky DN 1 a odtoková část z polyethylenu s pryžovým těsněním,
- Vtokové hrdlo pro škroby DN 2 z polyethylenu,
- Skrápěcí tryska 15/21 z mosazi umístěná u vtoku škrobů,
- Pochozí poklop z polyethylenu se zámkem.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Nástavec pro poklop R47EF – R47ET – R65EF – R65ET
- Vizuální a akustický alarm AGE
- Elektroventil šoupátko EV15/21



Typ GFE	Velikost jmenovitá	L	P	H	E	S	Fe	Dn1	Dn2	Objem	Hmotnost	Nástavce (volitelné)			
												H 490	Fr maxi	H 660	Fr maxi
GF07E	7	2292	1500	1730	1140	1070	660	160	160	3400	167	R47EF	1080	R65EF	1250
GF15E	15	4292	1500	1730	1140	1070	660	200	160	6800	319	R47EF (x2)	1080	R65EF (x2)	1250

Rozměry jsou uvedeny v milimetrech, hmotnost v kilogramech a objem v litrech