

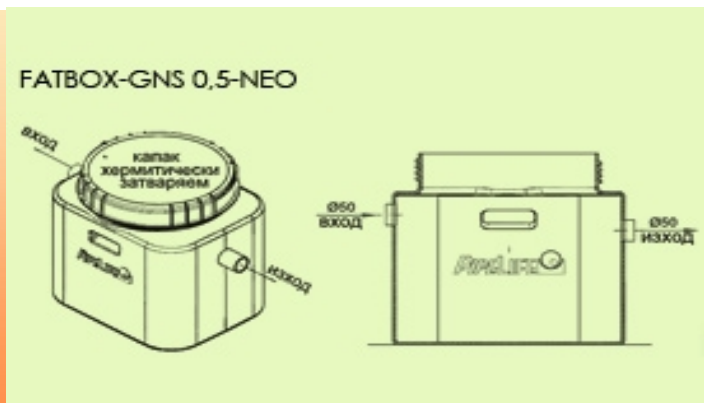
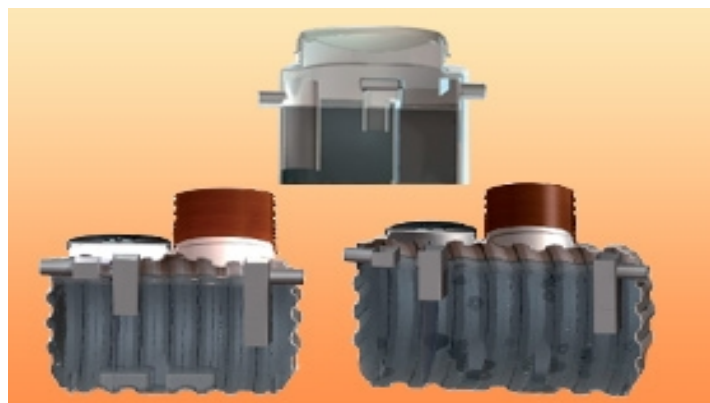
Мазнинозадържатели съгласно EN1825 - 1,2 FATBOX

Наименование на продукта	Описание	Дебит (л/сек.)	Номинален обем на резервоара (л)	Работен обем на резервоара (л)
FATBOX -GNS0,5-NEO	Мазниноуловител с дебит 0,5 л/сек., вх/изх, капак и утаителен обем	0,5	65	39
FATBOX -GNS2-TPV	Мазниноуловител с дебит 2 л/сек., вх/изх, удължение, капак и утаителен обем	2	800	620
FATBOX -GNS4-TPH	Мазниноуловител с дебит 4 л/сек., вх/изх, удължение, капак и утаителен обем	4	1600	1070
FATBOX -GNS7-T	Мазниноуловител с дебит 7 л/сек., вх/изх, удължение, капак и утаителен обем	7	3000	2390
FATBOX -GNS10-TR	Мазниноуловител с дебит 10 л/сек., вх/изх, удължение, капак и утаителен обем	10	5000	4690
FATBOX -GNS10-TR	Мазниноуловител с дебит 15 л/сек., вх/изх, удължение, капак и утаителен обем	15	8000	8270

Съставни елементи на мазнинозадържатели FATBOX

Наименование на продукта	Ревизионен отвор	Ревизионни отвори (бр)	Материал	Ефективна височина на ревизионния отвор (мм)	Диаметър ревизионен отвор (мм)
FATBOX -GNS0,5-NEO	-	1	PE	-	-
FATBOX -GNS2-TPV	Конус 800/630+TFE	1	PP	350	630
FATBOX -GNS4-TPH	Гладък (за връзка с гладка тръба) или муфиран (за връзка с Прагма тръба)	1	PP	200	400
FATBOX -GNS7-T	Конус 800/630+TFE	1	PE	350	630
FATBOX -GNS10-TR	Телескопичен вход	1	PE	0-660	600
FATBOX -GNS15-TR	Телескопичен вход	1	PE	0-660	600

Наименование на продукта	Ревизионен отвор	Ревизионни отвори (бр)	Материал	Ефективна височина на ревизионния отвор (мм)	Диаметър ревизионен отвор (мм)



Офис:

Тел/факс: 02/872 76 87, 873 94 37, 870 81 48

Работно време:

Понеделник-Петък

(от 09:00ч. до 18:00ч.)

Отдел оферти:

Димитър Тодоров: 0886 / 709 336

Нели Борисова: 0886 / 715 493

Склад:

Анита Младенова: 0888 / 13 14 98

Работно време:

Понеделник-Петък

(от 09:00ч. до 18:00ч.)

Събота

(от 09:00ч. до 14:00ч.)