

SEPARADOR DE GRASAS

ROTHAGRAS INOX.



Características y ventajas:

- Separadores de grasa compactos para instalación bajo encimeras, fabricados en acero inoxidable (AISI 304, chapa de 2 mm.). El funcionamiento es similar al de un separador de grasas PEAD, sólo que incluye cesta extraíble para recoger los resto sólidos que contengan las aguas.
- El mantenimiento del equipo es muy sencillo gracias a su tapa superior y su llave de vaciado en su parte inferior. El uso continuado de Rothagras Bio pack, reduce la frecuencia de mantenimiento y la producción de costras y obstrucciones, optimizando el funcionamiento del separador de grasas.

ROTHAGRAS INOX.									
Modelo	Volumen	Caudal	A (mm.)	B (mm.)	C (mm.)	D (mm.)	E (mm.)	F (mm.)	P.V.P.
RGI-75	61 l.	0,75 l/s.	190	180	350	500	350	48	2.506,41
RGI-125	91 l.	1,25 l/s.	240	230	350	650	400	48	3.358,01
RGI-175	118 l.	1,75 l/s.	290	280	350	750	450	90	4.159,28
RGI-225	140 l.	2,25 l/s.	340	330	350	800	500	110	5.012,82
RGI-500	228 l.	5 l/s.	340	330	350	1300	500	110	7.488,26

ROTHAGRAS PEAD

Características y ventajas:

- Equipo de tratamiento de aguas grises. Elimina grasas, jabones y flotantes presentes en las aguas residuales antes de ser vertidas a un sistema colector público o equipo de decoración más complejo.
- Equipos ideales para cocinas de hoteles, restaurantes, bares, residencias, lavanderías, industrias alimentarias, etc.
- Para enterrar el separador de grasas, previamente debe ser llenado completamente de agua limpia.

Funcionamiento y normativa:

- Las distintas fases de las aguas residuales son separadas dentro del equipo por acción de la gravedad en función de sus respectivas densidades. Gracias al diseño del equipo, quedan retenidas dentro del equipo las fases más ligeras (flotantes) y las más pesadas (lodos), y se permite la salida de las fases con densidad intermedia (fases acuosas). De esta forma, quedan retenidos dentro del equipo los aceites, jabones, lodos, etc. y salen únicamente las aguas limpias.
- La gama Rothagras está certificada con el marcado CE, cumpliendo las exigencias de la norma europea EN 1825.
- El uso del producto biológico Rothagras Pack minimiza la frecuencia de mantenimiento e incrementa el rendimiento del separador de grasas.



ROTHAGRAS PEAD							
Modelo	Volumen	Caudal	Medidas	Ø Ent./Sal.	Altura Ent.	Altura Sal.	P.V.P.
RG-250	250 l.	0,7 l/s.	1060x660x510	50mm	310mm	290mm	657,47
RG-500	500 l.	0,8 l/s.	1060x660x970	110mm	840mm	770mm	1.021,92
RG-1000	1000 l.	1,5 l/s.	1235x720x1250	110mm	1150mm	1080mm	1.906,42
RGC-1500	1500 l.	2,1 l/s.	1880x720x1480	110mm	1310mm	1240mm	2.235,44
RGC-2000	2000 l.	6 l/s.	Ø 1550x1300alt.	125mm	962mm	892mm	2.622,53
RGC-3000	3000 l.	9 l/s.	Ø 1930x1535alt.	150mm	1110mm	1040mm	3.541,87
RGC-6000	6000 l.	12 l/s.	Ø 2400x1980alt.	200mm	1545mm	1475mm	7.006,33



BIOPACK	
Producto	P.V.P.
Bio Pack 1 L.	111,29
Bio Pack 25 L.	1.933,38