

SEPARADOR DE GORDURAS ECODEPUR[®] SG-ECO PE 100

FICHA TÉCNICA

Os **Separadores de Gorduras, ECODEPUR[®] SG-ECO PE 100** são fabricados em polietileno e são destinados à receção e tratamento de águas residuais gordurosas procedentes do uso doméstico ou industrial, originadas pelo manuseamento de alimentos.

APLICAÇÃO

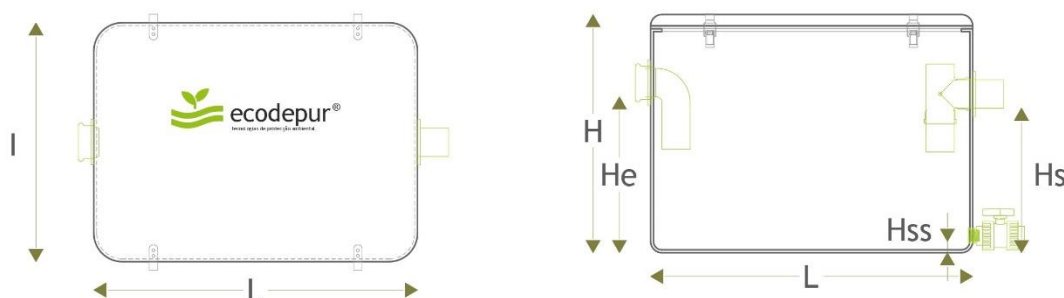
Recomenda-se a utilização dos Separadores de Gorduras, nos seguintes locais:

- Restaurantes;
- Refeitórios;
- Escolas;
- Bares;
- Entre outros.

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

O funcionamento dos separadores de gorduras baseia-se na diferença de pesos específicos entre a água e as partículas de gordura e sólidos suspensos. As partículas de gordura acumulam-se à superfície, enquanto os sólidos suspensos sedimentam no fundo do equipamento. O efluente pré-tratado é descarregado a um nível que não permite a mistura das fases.

IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO	SG-ECO PE 100
CAUDAL	0,5 l/s
VOLUME	100 L
MATERIAL	Polietileno



MODELO	NS (l/s)	VOLUME TOTAL (l)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	Hss (mm)	C (mm)	Ø TUBAGEM (mm)	TUBAGEM LIMPEZA	PESO (kg)
SG-ECO PE 100	0,5	100	570	420	420	275	255	20	Retangular abertura total	50	F ½"	9