

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

FICHA TÉCNICA

Os **Separadores de Gorduras, tipo ECODEPUR[®], Gama 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:

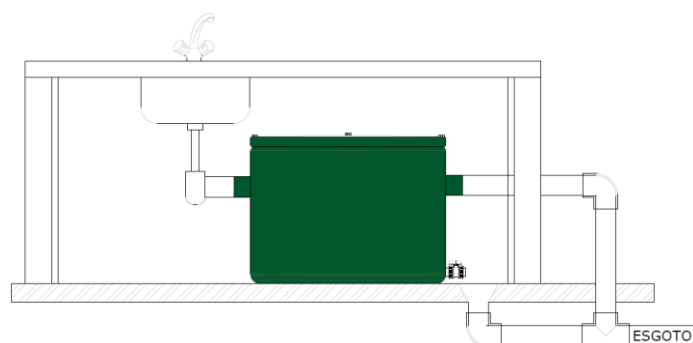
- Restaurantes;
- Refeitórios;
- Escolas;
- Bares;
- Entre outros.



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	SG100
CAUDAL	0,5 l/s
VOLUME	100 L
MATERIAL	Polietileno



MODELO	LARGURA (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ALTURA (mm)	TAMPA	TUBAGEM ENTRADA/SAÍDA	COTA DE ENTRADA (mm)	COTA DE SAÍDA (mm)	TUBAGEM LIMPEZA	COTA DE LIMPEZA (mm)
SG100	420	580	420	Rectangular abertura total	Ø 50	275	255	F ½"	23