SEP GORDURAS LIPUMAX G-H-B NS3 DN110

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX G-H B NS3, para instalação enterrada, design horizontal, fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP). Separador de tamanho nominal 3 l/s,, capacidade total de gorduras de 800 l e um volume total de 1000 l, com peças internas feitas em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. O equipamento possui um estágio anterior para decantação de lamas e retenção de gorduras através do compartimento de separação. De 750 mm de altura, 1660mm de comprimento e 1060mm de largura, com conexões de entrada e saída DN110. Peso: 45 kg.

Caracteristicas

- Separador de gorduras de acordo com a norma EN 1825 e DIN 4040-100.
- Peças internas em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP).
- Esvaziamento e limpeza através de acesso.
- Parte superior ajustável disponível dependendo da profundidade de instalação e classe de carga.
- Fácil manuseio e instalação.

Dimensões

Modelo	Peso vazi	o (kg) Caudal (l/s) DN (mm) Re	etenção de gorduras (I	L)Capacidade Total (L)
LIPUMAX G-H- B	NS3 45	3	110	800	1000
H1 (mm)	H2 (mm)	H (mm)	TD (mm) L (mm)	A (mm)
610	580	750	140	1660	1060





