

SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS ECODEPUR[®] DEPUROIL[®] EE NS3

FICHA TÉCNICA

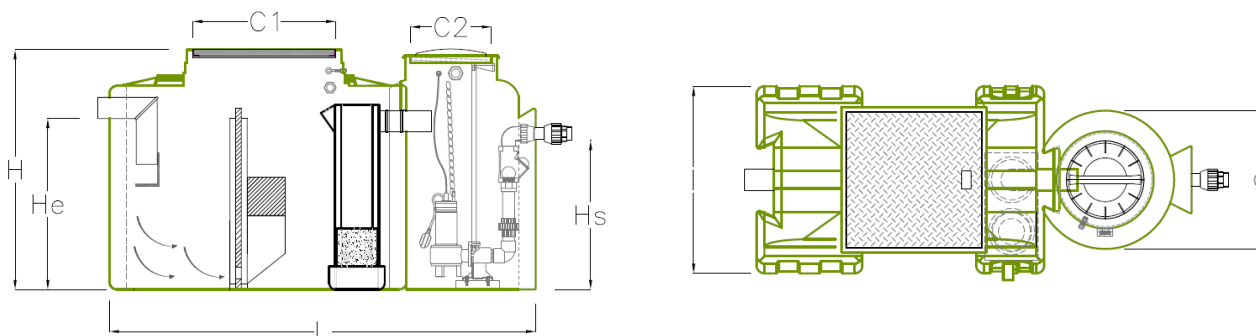
Os Separadores de Hidrocarbonetos, tipo **ECODEPUR[®]**, **Gama DEPUROIL[®]EE**, são equipamentos destinados à separação de hidrocarbonetos de águas residuais oleosas, Classe 1 de acordo com a norma EN858, apresentam duplo filtro coalescente e válvula obturadora de segurança,



A Gama DEPUROIL[®]EE apresenta marcação CE, de acordo com a obrigatoriedade legal que advém da entrada em vigor do Regulamento (EU) N.º 305/2011, do Parlamento Europeu, para os Produtos de Construção, cumprindo todos os requisitos da Norma Europeia EN 858-1.

IDENTIFICAÇÃO DA NORMA DE FABRICO	EN 858-1
IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO	Separador de Hidrocarbonetos
MARCA	ECODEPUR [®]
MODELO	DEPUROIL [®] EE NS3
CLASSE EN 858-1	Classe 1 (<5,0 mg "Óleos Minerais"/l ⁽¹⁾)
DIMENSÃO NOMINAL	3 l/s
CÉLULA COALESCENTE	Dupla (lamelar/fibrilar)
OBTURAÇÃO AUTOMÁTICA DE SEGURANÇA	Incluída (Sistema maciço Anti-Descalibração)
VOLUME DE PRE-DECANTAÇÃO	450 l
VOLUME ARMAZENAMENTO DE HIDROCARBONETOS	940 l
CLASSE DE REACÇÃO AO FOGO	F
MATERIAL	Polietileno Linear
RESPIRO	Incluído (1 1/2")
CAIXA DE RECOLHA DE AMOSTRAS	Incluída
TAMPA DE PROTECÇÃO	Polietileno Linear
BOMBA SUBMERSÍVEL	Potência = 0,55 Kw; 230 VAC; 50 Hz
CAUDAL DE BOMBAGEM	3 l/s a 5,5 mca
BOIA DE NÍVEL MÍNIMO	Incluído
QUADRO ELECTRICO	Arranque directo com protecção térmica
TAMPA CAMARA DE BOMBAGEM	Polietileno Linear

(1) Condições de teste EN 858-1



MODELO	NS (l/s)	VOLUME (l)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUBAGEM ENTRADA (mm)	Ø TUBAGEM SAÍDA (mm)
DEPUROIL [®] EE NS 3	3,0	1.360 500	2.325	960	1.230	930	795	(750 X 750) 400	125	2"

Rev.2_07.11.22 | As imagens e dimensões apresentadas podem ser alteradas sem aviso prévio.