

Certificado de conformidad CE producto NEUTRAstar

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Fabricante: Mall GmbH
Hüfinger Str. 39-45
78166 Donaueschingen-Pfhoven
www.mall.info

Certifica que según la directriz de construcción 89/106/ CEE, que el producto fabricado

NEUTRAstar, SEPARADOR DE FLUIDOS LIGEROS (p.ej. aceite y gasolina)

de las fábricas:

Mall GmbH Hüfinger Strasse,39-45 78166 Donaueschingen	Mall GmbH Industriestrasse, 2 76275 Ettlingen	Mall HmbH Rosslauer Strasse, 70 06869 Coswig	Mall GmbH Oststrasse 7 48301 Nottuln
-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------	--------------------------------------------

corresponde con las exigencias de EN 858-1:2002 + A1:2004 y cumple con los requisitos de la norma para el mercado CE según anexo ZA.

Para la valoración de la conformidad se han realizado los procesos indicados en la tabla ZA.3.

Para la identificación de la conformidad de los productos se expone el marcado



según directriz 93/68/ CEE.

Esta declaración de conformidad de la UE pierde su validez si el producto es modificado sin autorización.


K.H. Graf, Technischer Geschäftsführer

Donaueschingen, a 23.01.2007

Anexo

Anexo a la declaración de conformidad CE NEUTRAstar

Utilidad: Separación de fluidos ligeros de aguas residuales para la protección de los sistemas de desagüe y aguas estancadas en superficie

Norma: EN 858-1

Descripción producto: Instalaciones de separadores para fluidos ligeros (p.ej. aceite y gasolina). El separador se completa con un decantador de fangos y un dispositivo para la toma de muestras correspondiente EN 858 para completar la instalación del separador.
Para la medición, el montaje, utilización y mantenimiento se utilizará la EN 858-2.

Identificación:

Medida nominal	Visión medida depósito	Longitud nominal conexión
NS 3	Ø 800	150
NS 6	Ø 800	150
NS 10	Ø 800	150
NS 15	Ø 1000	200
NS 20	Ø 1200	200
NS 30	Ø 1500	250
NS 40	Ø 2000	300
NS 50	Ø 2000	300
NS 65	Ø 2000	300
NS 80	Ø 2000	400
NS 100	Ø 2500	400

Características de caudal:

Clase: I

Medidas nominales: 3, 6, 10, 15, 20, 40, 50, 65, 80, 100

Materiales: Hormigón armado
Piezas de montaje, que fabrican la conexión entrada y salida
Acero inoxidable

Tipo de exposición: XC 2, XA 1

Capacidad de carga: SLW 60 hasta una altura de llenado de 4,00 m

Comportamiento al fuego: Clase A 1 según 96/603/CEE

Recubrimiento: Epoxidharz o capa interna con Polyethyleno