

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES 89283/09-6

Emitida conforme al Reglamento Europeo Nº 305/2011 de Productos de Construcción

Producto:

**DEPÓSITO BATERÍA CON BANDAJES
VERTICALES 2000 LITROS**

**DEPÓSITO INTERIOR TANK IN TANK PLÁSTICO
2000 LITROS**

Uso Previsto:

Almacenamiento en superficie de gasóleos
domésticos de calefacción y combustibles diesel

Fabricante:

SCHÜTZ IBÉRICA, S.L.

Ctra. N340, km 1.148,4

Polígón Cami Mas de Ramon

43480 Vila-seca (Tarragona)

Centro de producción:

SCHÜTZ IBÉRICA, S.L.

Polígón Parc Pla

43810 El Pla de Santa Maria (Tarragona)

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: **3**

Organismo de notificado: **SKZ TeConA – Nº 1213**

- Tarea realizada: Determinación del producto tipo sobre la base de los ensayos de tipo
- Informe del Producto Tipo nº 89283/09-6

Declara que el producto arriba identificado es conforme con las prestaciones declaradas en el presente documento.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.


Andreas Weiss
Director General

Vila-seca, a 1 de julio de 2013

PRESTACIONES DECLARADAS

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ARMONIZADA
Resistencia mecánica y estabilidad Masa Apartado 6. Tabla 4	55 kg	EN 13341:2005+A1:2011
Resistencia mecánica y estabilidad Espesor pared Apartado 6. Tabla 4	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Resistencia mecánica y estabilidad Índice de fluidez en caliente Apartado 4.1 Tabla 1	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Resistencia mecánica y estabilidad Densidad Apartado 4.1 Tabla 1	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Resistencia mecánica y estabilidad Resistencia a la tracción Apartado 4.1 Tabla 1	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Reacción al fuego Apartado 4.1.2	F	EN 13341:2005+A1:2011
Presión interna Resistencia a la presión Apartado 6. Tabla 4	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Resistencia al impacto Apartado 6. Tabla 4	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Permeabilidad Resistencia a los gasóleos domésticos de calefacción, queroseno y combustibles diesel Apartado 4.1 Tabla 1	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Estanquidad Estanquidad Apartado 6. Tabla 4	Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Aspectos de durabilidad 1. Durabilidad de la resistencia a la tracción tras la intemperie 2. Esfuerzo bajo presión (alargamiento/deformación)	1. Pasa 2. Pasa	EN 13341:2005+A1:2011
Sustancias peligrosas	Los materiales utilizados para los tanques no contienen ni liberan ninguna sustancia peligrosa	EN 13341:2005+A1:2011