



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Depósitos expansores de membrana fija que por su construcción son ideales en instalaciones solares. Homologados CE y conformes a la directiva 2014/68/UE.

EN Fixed-membrane expander tanks suitable for solar installations thanks to its structure. CE Approved and in accordance with 2014/68/UE standard.

FR Réservoirs épanseurs à membrane fixe qui, grâce à leur construction, sont idéaux pour les installations solaires. Homologués CE conformes à la directive 2014/68/UE.

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Exterior depósito - Outside tank - Extérieur du réservoir	Chapa de acero embutido con pintura exterior epoxi <i>Pressed steel with epoxy exterior paint - Acier embouti avec peinture extérieure epoxi</i>
Interior depósito - Inside tank - Intérieur du réservoir	Tratamiento TOP-PRO (anticorrosivo, electroestático y atóxico) <i>TOP-PRO treatment (anti-corrosion, electro-static and atoxic) - Traitement TOP-PRO (anticorrosif, électrostatique et atoxique)</i>
Membrana - Membrane	SBR

MODELOS / MODELS / MODÈLES

Modelo Model Modèle	Cod.	Capacidad Capacity Capacité (L)	Tipo Type	Presión máx. Max. pressure Pression max. (kg/cm ²)	Pres. precarga Tare pressure Pression tare (Bar)	Temperatura Temperature Température (°C)	Ø Conexión Connection Raccord	Dimensiones (mm) Dimensions	
								Alto High / Haut	Largo Long
Solar 8 l.	2514	8	Sin base de soporte Without support base Sans base de support	8	3	-10 / +99	3/4"	300	205
Solar 18 l.	2515	18		8	3	-10 / +99	3/4"	410	270
Solar 24 l.	2516	24		8	3	-10 / +99	3/4"	355	320
Solar 35 l.	2517	35		10	3	-10 / +99	3/4"	390	400
Solar 50 l.	2518	50	Vertical Verticale	10	3	-10 / +99	1"	585	400
Solar 80 l.	2519	80		10	3	-10 / +99	1"	820	400
Solar 100 l.	2520	100		10	3	-10 / +99	1"	775	500
Solar 150 l.	2521	150		10	3	-10 / +99	1"	1005	500
Solar 200 l.	2522	200		10	3	-10 / +99	1"	1065	600
Solar 300 l.	2523	300		10	3	-10 / +99	1"	1240	650



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Vasos de expansión de membrana fija ideales para instalaciones de grupos de presión para hidrocarburos. Homologados CE y conformes a la directiva 2014/68/UE.

EN Expansion vessel of fixed membrane for installations of pressure equipments for hydrocarbons. CE Approved and in accordance with 2014/68/UE standard.

FR Vases d'expansion de membrane fixe idéaux pour installations de groupes de pression pour hydrocarbures. Homologués CE conformes à la directive 2014/68/UE.

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Depósito - Tank - Réservoir	Chapa de acero embutido con pintura exterior epoxi roja <i>Pressed steel with epoxy red exterior paint - Acier embouti avec peinture extérieure epoxi rouge</i>
Membrana - Membrane	Apta para contener hidrocarburos <i>Suitable for containing hydrocarbons - Appropriée pour contenir des hydrocarbures</i>

MODELOS / MODELS / MODÈLES

Modelo Model Modèle	Cod.	Capacidad Capacity Capacité (L)	Presión máx. Max. pressure Pression max. (kg/cm ²)	Pres. precarga Tare pressure Pression tare (Bar)	Temperatura Temperature Température (°C)	Ø Conexión Connection Raccord	Dimensiones (mm) Dimensions	
							Alto High / Haut	Largo Long
Hidrocarburos 5 l.	2530	5	10	1,5	-10 / +100	3/4"	250	200
Hidrocarburos 8 l.	2531	8	10	1,5	-10 / +100	3/4"	340	200
Hidrocarburos 15 l.	2532	15	10	1,5	-10 / +100	3/4"	320	270
Hidrocarburos 24 l.	2529	24	8	1,5	-10 / +100	3/4"	430	320