



DEPÓSITOS DE GASOIL, AGUA Y DEPURACIÓN

PRECIOS VIGENTES DESDE 2022



Sus interlocutores

SERVICIO COMERCIAL ESPAÑA, ANDORRA Y PORTUGAL



Índice

	1 César Corbacho
	Móvil 669 729 081
	cesar.corbacho@schuetz.net
	1 Raul Buzón
100	
	Móvil 630 149 126
	raul.buzon@schuetz.net
7~~~	
	ANDORRA
}	GIRONA
HUESCA	
LLE	BARCELONA
AGOZA	
TARRAG	ONA Fábrica y almacén
TERUEL	Pol. Ind. Parc Pla ES 43810 Pla de Sta. Maria
51	25 155 15 114 42 544 1144
CASTELLON	
	BALEARES 1
₩	BALEARES
VALENCIA	
1 -	
ALICANTE	<u>~</u>
8	Almacén Paterna Polígono Industrial Fuente del Jarro II fase
15	Plaza de Elche no. 21 46988 Paterna (Valencia)
No.	Tel.: 963 24 49 56 Horarios : 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 h
	8 Juan Antonio Llopis
	o oddii Aittoriio Liopis
	Móvil 607 896 940

llopis@cgac.es

3us interiocutores	2-3
Presentación gamas de Agua y Gasoil	4-5
Depósitos de Gasoil Doble Pared	
Tank in Tank/Modular/Multitank en Poliétileno y a	cero 8-9
Tank in Tank modular en Poliétileno	10
Variantes de configuración Depósitos TiT	11-12
Depósitos de Gasoil Simple Pared	
Depósitos modulares MT y Bateria BT	14
Equipo de Trasvase y accesorios	15
Kits de conexión y Accesorios Gasoil	16-17
Depósitos de Agua	
Gama Aquablock Modular y Aquablock XL	20-21
Packs de baterias Contra Incendios	22-23
Aquablock soplado BTV	24
Gama Aquatonne	25
Aquamovil 1000 litros	26
Ecoblock Modular 1000 litros y KITS de conexión	
Kits de conexión agua y CI - Accesorios	28-29
Depuración de Aguas	
Fosas Saphir/Erdtank/Compact y Carat	32
Depósitos Platin, Platin y Carat S Garden Confort	33
One2clean, depuradoras de oxidación total	34
Fosas Saphir/Erdtank y Compact	35
Sistemas de drenaje	36
Separadores de grasas y Complementos	37

DIRECCIÓN COMERCIAL

Flor Liarte

Móvil 626 847 986 - flor.liarte@schuetz.net

ADJUNTO DIRECCIÓN COMERCIAL

Daniel Verdejo

Móvil 689 808 864 - daniel.verdejo@schuetz.net

SERVICIO TÉCNICO Y PROYECTOS

Manuel Castañón - Joan Pere Vidal

Tel. 977 631 482 - tecnicoV02.iberica@schuetz.net

ADMINISTRACIÓN DE VENTAS

Tania Ibarra - Patricia Rodriguez - Sonia MartínTel. 977 631 748 - infoV02.iberica@schuetz.net



SEGURA, EFICIENTE, ECOLÓGICA

La Calefacción de Gasoil - Un clásico



Desde hace décadas la Calefacción de Gasoil es una forma segura y ampliamente utilizada para calentar un edificio. Existen muchas razones para ello.

- Su eficiencia. La relación coste-beneficio es óptima.
- El respeto al medio ambiente. Gracias a las nuevas tecnologías de condensación, gasoil de bajo azufre y bio-combustibles, las emisiones son bajas y poco contaminantes.
- Su rentabilidad. La calefacción con gasoil es económica en comparación con otros sistemas. Además, gracias a la capacidad de almacenamiento, el consumidor puede adquirirlo en el momento más favorable, sin estar sujeto a las oscilaciones habituales de precios.
- Su flexibilidad. La posibilidad de combinarlo con energías renovables, por ejemplo con sistemas de energía solar.
- Su sostenibilidad. Las reservas y recursos actuales del gasoil aseguran el abastecimiento durante décadas.
- La modernización es sencilla y rápida. La calefacción de gasoil existente puede ser sustituida en cualquier momento por un sistema de condensación de alta eficiencia.

AGUA ES VIDA

Los Depósitos de Agua



SCHÜTZ le ofrece soluciones adaptables para el almacenamiento de agua potable o residual, permitiéndole de esta manera un aprovechamiento máximo de este recurso cada vez más escaso y valioso. Las ventajas son múltiples.

- Fabricados en polietileno de alta densidad de color azul o gris opaco, para evitar la aparición de algas, conservando al mismo tiempo las propiedades organolépticas del agua (color, olor y gusto).
- Tienen una salida de 2" en la parte inferior, lo que permite el acoplamiento de bombas o de los kits de unión. Disponemos de una reducción de 1" para adaptar a la salida.
- La amplia gama de formas y dimensiones de nuestros depósitos y su estructura compacta permiten su instalación aprovechando al máximo el espacio disponible.

- Los depósitos disponen de una tapa de Ø 250 o 500 mm (según modelo) que permite la inspección y/o acceso al depósito.
- Pueden ser instalados individualmente o en baterías de depósitos de la misma capacidad y modelo. SCHÜTZ pone a su disposición los kits de unión necesarios para ello.
- Fabricados con materiales 100% reciclables.

TECNOLOGÍA PUNTERA A SU ALCANCE

El TIT de SCHÜTZ

Más seguridad con aspiración flotante*

Aspiración del gasoil justo debajo del nivel de líquido. Así se evita la aspiración de sedimentos que podrían conducir a obstrucciones de los filtros, averías en el quemador y niveles desiguales en las baterías.



*Solo en los Kits A, B y CDL

Indicador de nivel mejorado

El nuevo indicador de nivel es apto para todos los depósitos de doble pared. Con cada indicador se suministran las escalas para todos nuestros depósitos de doble pared. Fácil fijación de la escala correspondiente a su depósito.



Ahorro de espacio

Ya no son necesarias las medidas de seguridad como el cubeto de retención de obra con 3 capas de pintura impermeabilizante o habitación especial sólo para el almacenamiento del gasoil.



Manipulación fácil

El sistema TANK IN TANK ofrece muchas ventajas en cuanto a dimensiones, versatilidad y peso.



Muchas variantes

Para todos los espacios, especialmente para el caso de modernización, existe la combinación adecuada de depósitos.



MONTAJE





Resistencia al fuego probada

El sistema TANK IN TANK de polietileno ha superado el ensayo de resistencia al fuego y ha obtenido el certificado del MPA-NRW Materialprüfungsamt Nordheim-Westfalen.



El sistema de montaje rápido NIV-O-QUICK

Montaje rápido y seguro de accesorios para el llenado, aspiración de gasoil y ventilación del depósito.



Estabilidad dimensional y robustez

Los bandajes verticales de acero aseguran una estabilidad óptima y duradera.



PERFECTO

Doble seguridad, recipiente interior y cubeto de retención

El recipiente interior de una sola pieza y el cubeto de retención son fabricados de polietileno de alta densidad (HDPE).

TODO SON VENTAJAS

Depósitos de gasoil



LOS SISTEMAS SCHÜTZ TANK IN TANK AHORRAN ESPACIO

Las antiguas instalaciones de simple pared ocupan mucho espacio. Debido a la formación de sedimentos y suciedad se hace necesaria su sustitución. En muchos casos además el cubeto de retención se estropea y ya no cumple las normas legales. El saneamiento de estas instalaciones obsoletas cuesta tiempo y dinero. Y la inversión no acaba nunca.

LOS DEPÓSITOS DE DOBLE PARED SCHÜTZ SON:

- robustos
- compactos
- estables
- doblemente seguros

Dado el consumo reducido de una instalación moderna de calefacción, es posible utilizar depósitos más pequeños o reducir el número de depósitos instalados. Así queda más espacio libre para otros usos (ocio, sauna, despensa...) Una inversión en su bienestar que vale la pena.





SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA

COLABORACIÓN

- Fabricados en nuestras propias plantas, son reciclables y ecológicos
- Fáciles de montai
- Su diseño y acabado corresponden a las normas y leyes vigentes.
- Viligancia de la fabricación por el TÜV Rheinland





COLABORA CON:

- Bundesverband Lagerbehälter e.V.
- Fachabteilung Tanks im BDH
- IWO Institut für Wärme und Öltechnik e.V.
- TÜV Rheinland

SEGURIDAD SIN COMPROMISOS

SCHÜTZ TANK IN TANK

Los depósitos de doble pared de SCHÜTZ son la solución idónea para el almacenamiento de gasoil en el mínimo espacio. Gracias a la combinación entre recipiente interior y cubeto de retención, ofrecen una doble seguridad.

El TiT de SCHÜTZ es:

- estable
- resistente al fuego según ensayos del Instituto de Ensayos de Materiales (Materialprüfungsamt NRW Erwitte)
- compacto

El TiT de SCHÜTZ ofrece

- optimo aprovechamiento del espacio
- un amplio abanico de variantes de colocación
- 15 años de garantía

TiT disponible en las variantes

Polietileno (TiT-K) y Acero (TiT-ST)



La solución estándar

TiT plástico	1.500 L	2.000 L
TTT plastico	1.500 L	2.000 L
Homologación CE	89283/09-5	89283/09-6
Largo	1.720 mm	2.220 mm
Ancho	770 mm	770 mm
Alto sin tubos Alto	1.700 mm	1.720 mm
con tubos	1.850 mm	1.870 mm
Peso	90 kg	145 kg
No. de artículo	4054284	4054285
PVP	1.510,29 €	2.099,61 €



Descarga las fichas técnicas



La solución para espacios reducidos y pasos estrechos

750 L	1.000 L
89283/09-1	89283/09-3
1.200 mm	1.420 mm
660 mm	660 mm
1.450 mm 1.600 mm	1.675 mm 1.825 mm
46 kg	59 kg
4054286	4054287
823,67 €	986,77 €
	89283/09-1 1.200 mm 660 mm 1.450 mm 1.600 mm 46 kg 4054286

Descarga las fichas técnicas

TiT disponible en las variantes

Acero (TiT-ST)



La combinación de plástico y acero, Multitank, sin palet

Tit plástico y acero	700 L	1.000 L
Homologación CE	96024/11-2	96024/11-1
Largo	1.135 mm	1.135 mm
Ancho	727 mm	727 mm
Alto sin tubos	1.070 mm	1.510 mm
Alto con tubos	1.220 mm	1.660 mm
Peso	58 kg	73 kg
No. de artículo	4019463	4019464
PVP	1.146,31 €	1.339,16 €







La combinación de plástico y acero, TiT-ST, con palet

Aptos para el transporte de gasoil

Tit con palet	700 L	1.000 L
Homologación CE	96024/11-2	96024/11-1
Largo	1.135 mm	1.135 mm
Ancho	757 mm	757 mm
Alto sin tubos	1.160 mm	1.600 mm
Alto con tubos	1.310 mm	1.750 mm
Peso	65 kg	80 kg
No. de artículo	4019467	4019468
PVP	1.169,46 €	1.363,85 €







Multitank	200 L
Homologación CE	_
Diámetro	585 mm
Alto sin tubos	882 mm
Alto con tubos	1.032 mm
Peso	22 kg
No. de artículo	987700
PVP	544,62 €

Petición Ficha Técnica



Polietileno (TiT-K)



Con base cuadrada reducida, idóneo para la nueva construcción y la renovación

Tit plástico modular	750 L	1.000 L
CE	99890-12	89283/09-18
Largo	750 mm	820 mm
Ancho	750 mm	840 mm
Alto sin tubos	1.700 mm	1.965 mm
Alto con tubos	1.850 mm	2.115 mm
Peso	40 kg	56 kg
No. de artículo	4019093	4019603
PVP	967,58 €	1.041,58 €





Nuestros kits de unión para estos depositos

	Accesorios	Kit A	Kit B	Kit CDL
111 05 tt. 05	TiT pláctica modular 750 l		4019431	4019439
	TiT plástico modular 750 L		286,26 €	735,97 €
9	TiT plástica madulas 1 000 l		4019433	4019438
	TiT plástico modular 1.000 L	Ref. 4019429 PVP 427,78 €	328,34 €	731,61 €
	TiT acero/Multitank 700 L / 1.000 L			
			4019432	4019437
			286,26 €	776,84 €

Para más información de nuestros Kits y accesorios en depósitos de gasoil consultar la **pág. 16** de este catálogo.

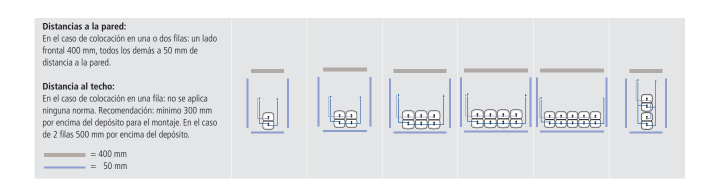
Instalación más cómoda gracias a una menor distancia a la pared Variantes de colocación de los TiT

TiT plástico

Denominación	T 101	T 102	T 103	T 104	T 105	T 201
Número de depósitos	1	2	3	4	5	2
Accesorios	1 x A	1 x A, 1 x B	1 x A, 2 x B	1 x A, 3 x B	1 x A, 4 x B	1 x A, 1 x CDL
Superficie ocupada en mm TiT 750 L	660 x 1.200	1.420 x 1.200	2.180 x 1.200	2.940 x 1.200	3.700 x 1.200	660 x 2.460
Superficie ocupada en mm 750 L modular	750 x 750	1.595 x 750	2.440 x 750	3.285 x 750	4.130 x 750	750 x 1.595
Superficie ocupada en mm TiT 1000 L	660 x 1.420	1.420 x 1.420	2.180 x 1.420	2.940 x 1.420	3.700 x 1.420	660 x 2.910
Superficie ocupada en mm TiT 1000 L modular	820 x 840	1.740 x 840	2.660 x 840	3.580 x 840	4.500 x 840	820 x 1.790
Superficie ocupada en mm TiT 1500 L	770 x 1.720	1.615 x 1.720	2.460 x 1.720	3.305 x 1.720	4.150 x 1.720	_
Superficie ocupada en mm TiT 2000 L	770 x 2.200	1.615 x 2.200	2.460 x 2.200	3.305 x 2.200	4.150 x 2.200	_

TiT acero

Denominación	T 101	T 102	T 103	T 104	T 105	T 201
Número de depósitos	1	2	3	4	5	2
Accesorios	1 x A	1 x A, 1 x B	1 x A, 2 x B	1 x A, 3 x B	1 x A, 4 x B	1 x A, 1 x CDL
Superficie ocupada en mm TiT acero 700/1000 L	727 x 1.135	1.487 x 1.135	2.247 x 1.135	3.007 x 1.135	3.767 x 1.135	727 x 2.310



Los depósitos están certificados para ser usados en el almacenamiento sin presión de los siguientes líquidos:

- 1. Gasoleo extraligero (EL) según DIN 51603-1
- Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q, en estado puro o mezclado con punto de inflamación superior a 55 °C.
- Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q usados, punto de inflamación superior a 55 °C; origen y punto de inflamación deben ser comprobados por el fabricante.
- Aceites vegetales como aceite de semillas de algodón, de oliva, colza, ricino o germen de trigo en cualquier concentración que no se utilizan como alimentos ni en la fabricación de alimentos.
- Etilenglicol (CH₂OH) como anticongelante en sistemas de refrigeración.
- Productos quimicos comerciales de la industria fotográfica en concentraciones normales de uso, nuevos ó usados, con una densidad máxima de 1,15 g/cm³; según la características de los refuerzos metálicos.
- Solución de agua y amoniaco NH₄OH, hasta el punto de saturación.
- Solución de agua y urea (32,5%) como reductor de NO_X (p.e. Adblue) según DIN 700705, con una densidad máxima de 1,15 g/cm³; según la características de los refuerzos metálicos.

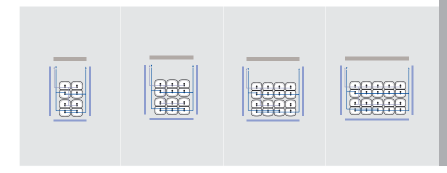
En el TANK IN TANK acero solo aplican los puntos: 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7.

T 202	T 203	T 204	T 205
4	6	8	10
1 x A, 1 x B, 1 x CDL	1 x A, 3 x B, 1 x CDL	1 x A, 5 x B, 1 x CDL	1 x A, 7 x B, 1 x CDL
1.420 x 2.460	2.180 x 2.460	2.940 x 2.460	3.700 x 2.460
1.595 x 1.595	2.440 x 1.595	3.285 x 1.595	4.130 x 1.595
1.420 x 2.910	2.180 x 2.910	2.940 x 2.910	3.700 x 2.910
1.740 x 1.790	2.660 x 1.790	3.580 x 1.790	4.500 x 1.790
		_	
-	_	_	_

L1	L3
3	5
1 x A, 1 x CDL	1 x A, 2 x B, 1 x CDL
1.420 x 2.460	2.180 x 2.460
1.595 x 1.595	2.440 x 1.595
1.420 x 2.910	2.180 x 2.910
1.740 x 1.790	2.660 x 1.790
_	_
_	_

T 202	T 202 T 203		T 205		
4	6	8	10		
1 x A, 1 x B, 1 x CDL	1 x A, 3 x B, 1 x CDL	1 x A, 5 x B, 1 x CDL	1 x A, 7 x B, 1 x CDL		
1.487 x 2.310	2.247 x 2.310	3.007 x 2.310	3.767 x 2.310		

	L1	L3					
1	3	5					
	1 x A, 1 x CDL	1 x A, 2 x B, 1 x CDL					
	1.487 x 2.310	2.247 x 2.310					





Prácticos y versátiles

Depósitos de simple pared



Depósitos modulares MT (600L, 750L, 1.000L)

Depósitos sin bandajes, colocados en línea, batería, en L y angular. Es obligatorio colocarlos dentro de una bandeja (un sólo depósito de máximo 1.000 L) o cubeto de retención (más de un depósito y más de 1.000 litros). Una solución para todos los espacios y bolsillos.

Depósitos MT Simple Pared	600 L	750 L	1.000 L
Homologación CE	89283/09-14	89283/09-15	89283/09-17
Largo	735 mm	735 mm	780 mm
Ancho	735 mm	735 mm	780 mm
Alto sin tubos	1.347 mm	1.653 mm	1.950 mm
Alto con tubos	1.425 mm	1.730 mm	2.030 mm
Peso	18 kg	22 kg	29 kg
No. de artículo	732656	732672	732680
PVP	336,09 €	359,62 €	502,16 €
Accesorios	Kit A	Kit B	Kit CDL
No. de artículo	4019429	4019431	4019439
PVP	427,78 €	286,26 €	735,97 €





Depósito de batería BT (750L, 1.000L, 1.600L, 2.000L)

Depósitos de gran capacidad que, gracias a los refuerzos metálicos, combinan robustez y estabilidad con unas dimensiones reducidas. Es obligatorio colocarlos encima de una bandeja (un sólo depósito de máximo 1.000 L) o cubeto de retención (más de un depósito y más de 1.000 litros).

Depósitos BT Simple Pared	750 L	1.000 L	1.600 L	2.000 L	
Homologación CE	89283/09-1	89283/09-3	89283/09-5	89283/09-6	
Largo	1.150 mm	1.342 mm	1.660 mm	2.100 mm	
Ancho	620 mm 620 mm		730 mm	730 mm	
Alto sin tubos	1.470 mm	1.668 mm 1.675 mm		1.695 mm	
Alto con tubos	1.620 mm	1.818 mm	1.825 mm	1.845 mm	
Peso	 28 kg	37 kg	64 kg	85 kg	
No. de artículo	4027574	4042502	4042503	783641	
PVP	414,09 €	492,14 €	730,02 €	1.091,24 €	





Accesorios	Kit A	Kit B
No. de artículo	4020403	4020404
PVP	322,06 €	332,68 €





Equipo de trasvase de gasoil y accesorios

Con nuestro equipo de trasvase puede montar su propio punto de suministro de gasoil para vehículos. El equipo se compone de soporte, bomba, contador y filtro así como de una manguera de aspiración y otra de impulsión de 4 y 6 metros respectivamente.



Recambios para el equipo de trasvase de gasoil

Boquerel manual



No. de artículo 2008591 PVP 188,72 €

Contador*



No. de artículo 2008595 PVP 373,95 €

*Pedir bajo pedido

Boquerel automático



No. de artículo 2008592 PVP 246,96 €

Manguera racorada 1" x 10 mts.



No. de artículo 2009726 PVP 213,45 €

Sistemas NIV-O-Quick de unión para depósitos de Gasoil Kits de conexión y accesorios Gasoil



Sistemas de unión

La unión de depósitos permite aumentar la capacidad de almacenamiento. Se pueden unir hasta 5 depósitos del mismo modelo en línea con nuestros kits A y B, y hasta 25.000 L (máximo 25 depósitos) en hasta 5 filas usando además nuestros kits CDL.

La unión debe realizarse con los kits originales SCHÜTZ. El kit A se monta en un depósito único o el primer depósito de una batería. El Kit B se monta en cada depósito complementario de una batería. Para variantes de colocación, consultar páginas 12 y 13. Los kits de unión requieren un llenado con manguera y racor Campsa con un caudal sostenido de 300l/min. El caudal máximo que puede ser aspirado con nuestros kits A, B y CDL es de 20litros/hora.

TiT plástico/Multitank/TiT-St	Kit A Kit B		Kit CDL
T'T 1/ 1' 7501			4019436
TiT plástico 750 L		4019434	PVP 799,14 €
		PVP 295,29 €	4019441
TiT plástico 1.000 L			PVP 806,22 €
TiT plástico 1.500 L			-
TiT plástico 2.000 L	4019429	4019431	_
·	PVP 427,78 €	PVP 286,26 €	4019439
TiT plástico modular 750 L			PVP 735,97 €
		4019433	4019438
TiT plástico modular 1.000 L		PVP 328,34 €	PVP 731,61 €
TiT acero/Multitank 700 L / 1.000 L		4019432	4019437
		PVP 286.26 €	PVP 776,84 €

Sistema de montaje rápido NIV-O-Quick, sistema con aspiración flotante sin retorno, indicador de nivel,

conducto de ventilación de fácil montaje, también apto para bio-diesel EL A Bio 5 hasta Bio 10.

Ventilación

Limitador de llenado

Indicador de nivel

Kit A B CDL

Llenado

Llenado

Limitador

Llenado

Limitador

Limitador

Limitador

Limitador

Limitador

Limitador

Limitador

Limitador

Ventilación

de llenado

Indicador de

nivel

Ventilación

Aspiración

Kits de conexión depósitos Gasoil

Ver tabla de referencias y precios en página anterior.





Accesorios para los depósitos de Gasoil



Kit sencillo aspiración con toma de unión para depósito complementario ref. 1029096 PVP 42,95 €

Kit unión aspiración depósitos con "t" aspiración rosca 2" ref. 4002730 PVP 57,70 €



Seta de ventilación ref. 1025929 PVP 17,53 €



Boca de carga 2" conexión rápida ref. 2009103 PVP 51,58 €



Adaptador depósitos Gasoil Ref. 3007532 PVP 8,16 €

Tapón Tank in Tank Metálico (1990-2011) Ref. 3029404 PVP 50,34 €

Seta de ventilación + indicador de nivel MT200 Ref. 1043498 (1043420+1042378)

PVP 88,06 €

Bandeja depósitos 1.020x980x130 mm Ref. 1284444 PVP 158,39 €



Bandeja para depósitos 1.500x830x141 mm Ref. 1284304 PVP 152,75 €



Indicador de nivel Ref. 5007934* PVP 39,71 €



Kit aspiración básico MT 200 Ref. 1029118 PVP 42,08 €

Kit ampliación MT 200 Ref. 1093789 PVP 43,67 €

Palet Metálico para TT Metal 700/1000 L Ref. 573701 PVP 131.07 €



Detector de fuga

*Enviado gratuitamente

TANK in TANK - MULTITANK TANK in TANK palet



TT-MT 700 L - ref. 2051975 - PVP 29,65 € TT-MT 1.000 L - ref. 2051976 - PVP 31,13 € TT-PL 750 L - ref. 2051977 - PVP 32,90 € TT-PL 1.000-1.500-2.000 L - ref. 2051978 - PVP 31,03 €

Grapa Fijación Palet TT 700/1000 L (4 unids. x palet) Ref. 496863 **PVP 2,37 €**/Un.



NO SE QUEDE NUNCA SIN AGUA

Depósitos de agua SCHÜTZ

Almacenamiento a medida

Sin importar el espacio disponible o la capacidad necesaria: los depósitos de agua de SCHÜTZ siempre aportan la mejor solución.





Polivalencia y flexibilidad

Los depósitos de agua SCHÜTZ sirven para el almacenamiento de agua potable y otros líquidos compatibles con polietileno de alta densidad, productos alimentarios como vino, aceite... son depósitos para la vivienda, la industria, para aplicaciones agrícolas y fitosanitarias.

Pueden montarse individualmente o en baterías.

Prácticos y robustos

Su estudiado diseño y geometría garantizan la estabilidad. Los depósitos de hasta 1000 litros tienen una tapa de Ø250mm donde se puede instalar el indicador de nivel. Los depósitos de 2000 hasta 3000L tienen una tapa de 500 mm y bocas adicionales con rosca 2".

Se puede instalar un indicador de nivel. Fácil acceso al interior para la limpieza y el mantenimiento.







Calidad duradera

Fabricados en polietileno de alta densidad de colores opacos para evitar la aparición de algas, conservando al mismo tiempo las propiedades organolépticas del agua.

Protegidos contra la radiación solar lo que permite su instalación en el exterior.



Ecológicos

Los depósitos de agua SCHÜTZ se fabrican con materiales 100 % reciclables.

Versátiles

Los depósitos pueden ser unidos para aumentar la capacidad de almacenamiento. Disponen de una salida de 2" pero se pueden hacer otras conexiones oportunas como segunda salida, entrada de agua lateral, rebosadero, montaje de dispositivos de control, etc. Todas las conexiones son fáciles de realizar.

Flexibilidad y funcionalidad

Aquablock Modular

Sin importar el espacio disponible, los sistemas modulares SCHÜTZ AQUABLOCK siempre aportan la mejor solución. Este sistema le permite aumentar la capacidad y el volumen según su necesidad.

Toda nuestra gama AQUABLOCK y AQUATONNE es apta para el almacenamiento de agua potable y cumple con la legislación vigente, RD 3/2023 y código técnico de la edificación (CTE HS 4), Reglamento CE 1935/2004 y 10/2011. Los depósitos de agua SCHÜTZ ofrecen soluciones que se adaptan a todas sus necesidades: sirven para el almacenamiento de agua potable, productos alimenticios y otros líquidos compatibles con el polietileno de alta densidad. Son depósitos para la vivienda, la industria, para aplicaciones agrícolas y fitosanitarias. Pueden instalarse individualmente o en baterías de depósitos de la misma capacidad con los kits de conexión SCHÜTZ (ver página 28).



SCHÜTZ AQUABLOCK modular	600 L	750 L	1.000 L
Largo	735 mm	735 mm	780 mm
Ancho	735 mm	735 mm	780 mm
Alto	1.350 mm	1.674 mm	1.971 mm
Peso	19 kg	23 kg	31 kg
No. de artículo	4011487	996130	996149
PVP	316,86 €	354,57 €	446,36 €



Depósito para el almacenamiento de agua potable y otros líquidos compatibles con Polietileno de Alta Densidad. Tapa superior de DN 250, con la posibilidad de montar boya con flotador y/o rebosadero.

Capacidad y multifuncionalidad

Aquablock XL

Especialmente diseñado para conseguir la máxima capacidad de almacenamiento, con fácil acceso al interior para su limpieza y mantenimiento, múltiples conectividades, resistencia y elegancia en su diseño. Con nuestro AQUABLOCK XL puede llegar a un volumen de almacenamiento de 12.000 litros o más. Apto para el almacenamiento de AdBlue (*Para almacenamiento Adblue solicitar depósito con salida ciega*).



^{*} Salida de vaciado total opcional (ver página 29).

SCHÜTZ AQUABLOCK XL	2.000 L	2.400 L	3.000 L
Largo	1.850 mm	1.850 mm	1.725 mm
Ancho	790 mm	790 mm	1.150 mm
Alto	1.650 mm	1.950 mm	1.850 mm
Peso	75 kg	81 kg	90 kg
No. de artículo	4031464	4031465	4031466
PVP	1.067,48 €	1.148,16 €	1.432,11 €







Los depósitos Aquablock, Aquatonne y Aquamovil destinados a estar en contacto con productos alimentarios cumplen los requerimientos especificados en los Reglamentos (CE) nº 1935/2004, nº 10/2011 y nº 2023/2006, tal y como consta en la Declaración de Conformidad que SCHÜTZ rubrica ateniéndose a los ensayos previos efectuados y cumpliendo con la reglamentación y obligatoriedad vigente.

Packs con volumen nominal desde 8.000 hasta 30.000 litros Packs de baterias contraincendios

En entornos industriales, comerciales o rurales, donde el acceso a fuentes de agua puede ser limitado, disponer de estos depósitos marca la diferencia entre un incendio controlado y una situación de riesgo.

Contar con un kit de almacenamiento de agua contra incendios nos garantiza una respuesta rápida y efectiva ante emergencias.

Por eso, en SCHÜTZ, disponemos de packs de batería contraincendios AQUABLOCK XL, que permiten almacenar grandes volúmenes de agua, asegurando un suministro constante, incluso en situaciones en las que la red de abastecimiento puede fallar.

Además, su disposición en batería optimiza el espacio y facilita una distribución eficiente del agua, lo que mejora la capacidad de extinción y reduce la propagación del fuego.



■ MODULAR

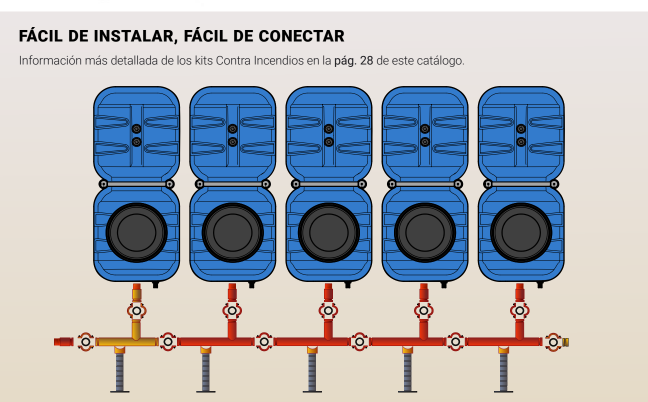
Almacenamiento de agua sin límite.

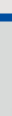
■ CON MÚLTIPLES USOS

Ideal también para grupos de presión.

■ FÁCIL ACCESO

Apertura boca de hombre en la parte superior de cada depósito para su limpieza y mantenimiento





Packs depósitos de 2.000 L

ancho 790 mm / depósito

	Capacidad	l nominal	8.000	10.000	12.000	14.000	16.000	18.000	20.000
Ref.	Denominación	PVP € un.	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades
4054817	AQUABLOCK XL 2000 L CT-S-BTV CI	960,30	4	5	6	7	8	9	10
4054050	ES Kit A AB-XL Cl	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054020	ES Kit B AB-XL 2000/2400 Cl	167,40	3	4	5	6	7	8	9
	тот	AL PVP €	4.502,70	5.630,40	6.758,10	7.885,80	9.013,50	10.141,20	11.268,90



Packs depósitos de 2.400 L

ancho 790 mm / depósito

Capacidad nominal		9.600	12.000	14.400	16.800	19.200	21.600	24.000	
Ref.	Denominación	PVP € un.	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades
4054816	AQUABLOCK XL 2400 L CT-S-BTV CI	1.033,20	4	5	6	7	8	9	10
4054050	ES Kit A AB-XL Cl	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054020	ES Kit B AB-XL 2000/2400 Cl	167,40	3	4	5	6	7	8	9
	тотл	AL PVP €	4.794,30	5.994,90	7.195,50	8.396,10	9.596,70	10.797,30	11.997,90



Packs depósitos de 3.000 L

ancho 1.150 mm / depósito

Capacidad nominal			12.000	15.000	18.000	21.000	24.000	27.000	30.000
Ref.	Denominación	PVP € un.	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades	Unidades
4054815	AQUABLOCK XL 3000 L CT-S-BTV CI	1.288,80	4	5	6	7	8	9	10
4054050	ES Kit A AB-XL Cl	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054049	ES Kit B AB-XL 3000 Cl	153,00	3	4	5	6	7	8	9
	тот	AL PVP €	5.773,50	7.215,30	8.657,10	10.098,90	11.540,70	12.982,50	14.424,30

Compacto y robusto

Aquablock soplado BTV

Aquablock estrecho con bandajes verticales de refuerzo. Su anchura de tan solo 620 mm le hace especialmente indicado para pasos estrechos.



AQUABLOCK Soplado BTV	1.000 L
Largo	1.348 mm
Ancho	620 mm
Alto	1.710 mm
Peso	37 kg
No. de artículo	4002122
PVP	485,33 €





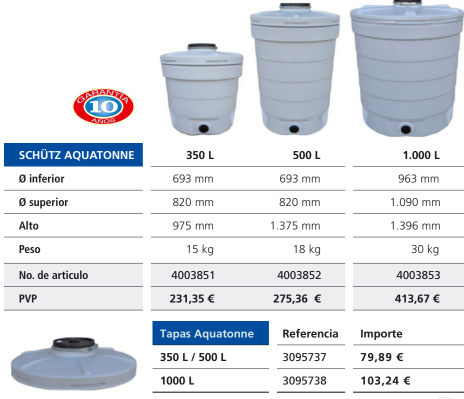
En zonas con problemas de abastecimiento de agua, disponer de una reserva garantiza su disponibilidad para consumo diario.



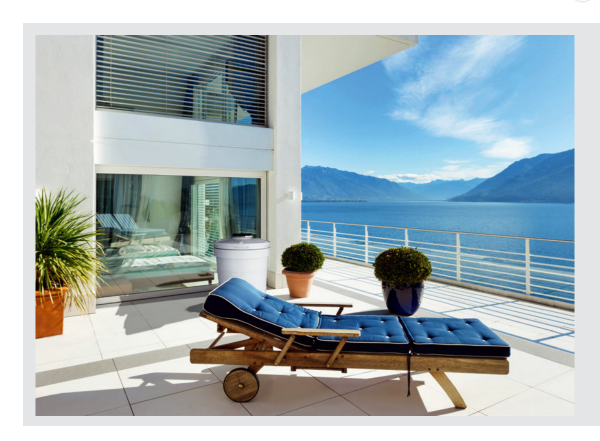
Fácil acceso y almacenamiento

Aquatonne

Depósito cónico con tapa de apertura total y otra céntrica de 250mm. Color gris claro que se integra en cualquier entorno, con mínimo impacto visual en azoteas.







SCHÜTZ da movilidad al agua

Aquamovil

Este depósito está fabricado por soplado con polietieno de alta densidad utilizando para su fabricación materias primas homologadas y autorizadas por la Dirección General de Sanidad para contener líquidos alimentarios. Para SCHÜTZ, el éxito también significa responsabilidad social. Colaboramos con Water Missions International (WMI), una ONG que se dedica a proveer de agua limpia y segura a las personas necesitadas en todo el mundo.



SU OPCIÓN IDÓNEA PARA EL TRASLADO DE LÍQUIDOS

- Con palet integrado accesible por los 4 lados garantizando una máxima movilidad y flexibilidad de maniobra
- Envuelto de una rejilla tubular de acero reforzada, resistente a la torsión.
- Diseño robusto y estable
- Boca de llenado DN150
- Válvula y adaptador de 2"
- Ahora también disponible en color natural, Ref. 4037511



SCHÜTZ AQUAMOVIL	1.000 L
Largo	1.200 mm
Ancho	1.000 mm
Alto	1.160 mm
Peso	62,5 kg
No. de artículo en color negro	4011785
PVP	496,65 €
No. de artículo en color natural	4037511
PVP	496,65 €







La solución para aguas de uso industrial

Eco Block

La solución económica y ecológica para el almacenamiento de aguas industriales

No apto para agua potable. Para almacenar aguas industriales o residuales pueden utilizarse estos depósitos fabricados con una mezcla de PE virgen y PE reciclado.





SCHÜTZ ECO BLOCK	1.000 L
Largo	780 mm
Ancho	780 mm
Alto	1.971 mm
Peso	31 kg
No. de artículo	4014925
PVP	334,46 €





Ampliación del volumen de almacenamiento Kits de conexión y accesorios Agua

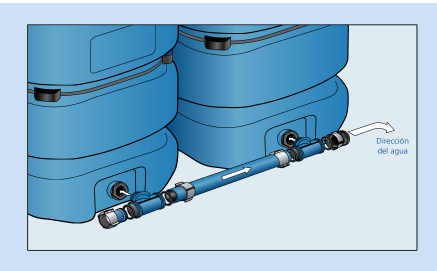
Kits de conexión para depósitos de agua





INSTALACIÓN DE KITS A y B

La instalación de los kits es muy sencilla. Siempre se arranca con la instalación de un kit A, al que se añaden tantos kits B como número de depósitos se quieren añadir descontando el de arranque.



Accesorios para los depósitos de agua

Indicador de nivel para Aquablock Ref. 5007704 PVP 35,02 €



Válvula con boya

Para Aquablock, entrada de ¾"

Ref. 5007912 PVP 51,81 €

Para Aquablock, entrada de 1"

Ref. 5007913

PVP 56,33 €

Adaptador depósitos Agua

Ref. 3007532 PVP 8,16 €



Adaptador salida AQUABLOCK

2.000/3.000 Ref. 3005562 **PVP 18.73** €



Sólo para depósitos antiguos con salida inferior S75x6 macho

Tapa 292 mm Para Aquablock 600 - 1000 L y Aquatonne

Ref. 3113835 **PVP 11,17 €**



Abrazadera 32 x 0,80_295

Para Aquablock 600 - 1000 L y Aquatonne

Ref. 2012670 PVP 12,18 €



Tapa negra para Aquablock XL

Ref. 3075341 PVP 25,19 €



Pal tap

Palomilla fijación tapa negra Aquablock XL Ref. 2057657 PVP 0,96 €

Soporte Vertical variable

para tubos Contralncendios, diámetro 76 mm Ref. 5008151

Ref. 5008151 PVP 18,20 €



Reductor macho-hembra de 2" a 1"

Para Aquablock, Aquablock XL y Aquatonne

Ref. 2106719 PVP 6,10 €



Tapa negra revisión \$75x6

Para Aquablock modular y ECO Block

Ref. 673781 PVP 8,29 €



Junta plana 87x67x5 EPDM

Para toda la gama AQUABLOCK y Aquatonne

Ref. 2107027 PVP 2.32 €



Junta negra NBR 65*5.5 SHORE DIN 3771

Para toda la gama AQUABLOCK

Ref. 445215 **PVP 1,35 €**



Pasamuros 1" Ref. 2053587

PVP 10,82 €



SOLUCIONES SOSTENIBLES Y PLENAMENTE FUNCIONALES

Depuración de Aguas



Depuradoras compactas de avanzada tecnología, fácil instalación y funcionamiento. Con un amplia gama de volúmenes y alta modulabilidad que posibilita múltiples soluciones para conseguir un objetivo: la óptima depuración del agua.







- Los depósitos están elaborados por inyección Polietileno Expandido de Alta Densidad (PEAD). Calidad máxima y robustez.
- Son altamente estables, incluso en elevados niveles de aguas freáticas.
- Instalación fácil, económica y rápida. Base y compactación con grava.
- Aireación en todo el depósito. Sifón de agua depurada robusto, fabricado en una sola pieza.
- Posibilidad de toma de muestras integrada y accesible a través de la cubierta del depósito.

Almacenamiento soterrado de Aguas



Disponer de agua pura es imprescindible para la vida. En SCHÜTZ comercializamos una amplia oferta de soluciones para la depuración y el almacenamiento soterrado de agua. Nuestros productos están elaborados respetando al máximo los recursos naturales.

- Los depósitos están eleaborados con Polietileno Expandido de Alta Densidad (PEAD)
- Son altamente estables, incluso en elevados niveles de aguas freáticas.
- Cúpula giratoria para facilitar la instalación.
- Posibilidad de cubierta telescópica para paso de turismos.





100.000 ton. Menos de emisiones CO₂ gracias al reciclaje.



80% de energía renovable en los procesos de fabricación.



Instalaciones a la vanguardia para reducir hasta el mínimo el consumo de energía.



Productos ecológicos para lograr un aprovechamiento sostenible del agua.



Larga vida útil.



Nuestros productos son totalmente reciclables

Depósitos soterrados y Fosas sépticas

Saphir, Erdtank y Compact

Tenemos un amplia gama de soluciones en depósitos soterrados. Con capacidades que van desde los 600 hasta 5.000 litros y con tamaños superiores que pueden pedirse por encargo.

Fabricados con Polietileno de Alta Densidad (PEAD) y diseño pensado para adaptarse a cualquier tipo de necesidad. Incluyen cubierta con amplia tapa de acceso, capaz de aguantar el tránsito de vehículos y camiones.

Disponen de numerosas opciones de conexión para que la instalación sea lo más sencilla posible.

Saphir





Volumen	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Referencia	Precio
600 L	1.125	1.125	1.185 - 1.385	55	5008150	831,00 €





Erdtank



Volumen	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Referencia	Precio
1.000 L	1.915	930	1.190	60	5006075	933,00 €





Compact (1 boca)



Volumen	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Referencia	Precio
1.600 L	2.100	1.050	1.300	65	5008138	1.156,00 €

Pedir Ficha Técnica



Compact (2 bocas)



Volumen	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Referencia	Precio
2.000 L	1.715	1.240	1.480 - 1.600	80	5008137	1.104,00 €
3.000 L	2.450	1.215	1.550 - 1.670	115	5008136	1.404,00 €
4.000 L	3.250	1.240	1.480 - 1.600	175	5008135	2.067,00 €
5.000 L	4.005	1.240	1.480 - 1.600	205	5008133	3.073,00 €

Pedir Ficha Técnica



Depósitos soterrados de poca profundidad Platin

Los depósitos planos Platin permiten una instalación idónea a poca profundidad, en un tiempo breve y con costes reducidos. Son ideales para rehabilitaciones.











AGUA NO POTABLE

AG NO POTAE



Depósito Platin

	Volumen	1.500 L	3.000 L	5.000 L	7.500 L
	Descripción	Kit de junta	s y cubierta telescópica	para agua potable	
	Largo (mm)	2.100	2.450	2.890	3.600
	Ancho (mm)	1.250	2.100	2.300	2.250
	Alto (total)	1.155 - 1.455	1.190 - 1.390	1.405 - 1.605	1.565 - 1.765
	Peso (Kg)	86	176	246	380
AGUA	Referencia	5006053	5006054	5006055	_
POTABLE	Precio	2.148,00 €	3.217,00 €	4.088,00 €	_
AGUA	Referencia	5006049	5006050	5006051	5006052
O POTABLE	Precio	1.749,00 €	2.910,00 €	3.704,00 €	5.946,00 €







También disponemos de packs especialmente preparados para facilitar el óptimo almacenamiento y riego en el jardín

Pack Platin Garden Confort

Incluye: depósito Platin / Platin XL, cubierta Mini, Pack filtración cesta, pack técnico Garden Confort.



	volumen	1.500 L	3.000 L	5.000 L	7.500 L
GUA	Referencia	5008051	5008022	5008052	5008053
EGO	Precio	3.181,00 €	4.406,00 €	5.245,00 €	7.612,00 €







Pack Carat S Garden Confort

Incluye: depósito carat S, cúpula Maxi DN110, Cubierta Mini, pack filtración Universal, pack técnico Garden Confort.

Volumen	2.700 L	3.750 L	4.800 L	6.500 L
Referencia	5008024	5008025	5008026	5008027
Precio	3.869,00€	4.586,00 €	5.137,00 €	6.009,00 €





La revolución tecnológica en el tratamiento de aguas residuales One2clean

Con capacidad de 3 hasta 14 Habitantes Equivalentes (HE) y con volúmenes de tratamiento por día de 450 hasta 2.100 litros conjuntando 2 depósitos. Para su propósito requiere de un depósito de una cámara. Sin piezas eléctricas dentro del depósito y con una generación mínima de lodos.

Está fabricado para tener siempre una estabilidad óptima. Es hermético 100% al agua y muy resistente a la corrosión. Puede instalarse en el nivel freático. Tiene un factor de eficiencia de hasta el 99%. OXIDACIÓN TOTAL.

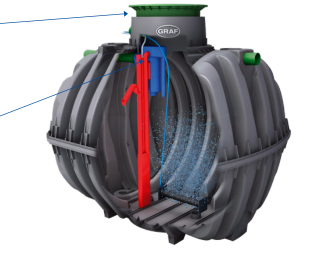
Cubiertas

 Aptas para el tránsito peatonal o de vehículos (Según modelo)



Depuración One2clean

- Un solo elevador de agua limpia
- Robusto elevador de agua limpia, fabricado de una sola pieza sin juntas
- Fácil mantenimiento mediante un recipiente integrado de toma de muestras con autolimpieza



6.500 L

PROCESO DE DEPURACIÓN

- Fase de aireación
- Fase de decantación
 - Fase de extracción del agua tratada

Volumen

Vol./dia





Depuradora One2clean

Con cúpulas Micro o Mini, arqueta de muestras integrada, cuadro de control y compresor y set mangueras 10 m

4.800 L







ALENDA.
THERE

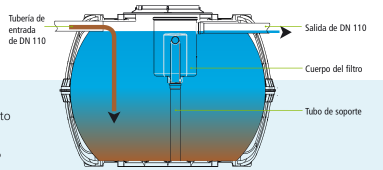
Precio	3.362,00 €	4.203,00 €	5.039,00 €	5.794,00 €	8.351,00 €
Referencia	5006056	5006057	5006058	5006059	5006615
Peso (mm)	125	155	195	225	390
Alto (mm)	1.490	1.680	1.910	2.190	1.910
Ancho (mm)	1.565	1.755	1.985	2.190	1.985
Largo (mm)	2.080	2.280	2.280	2.390	2 x 2.280
Hab. Equiv.	1 – 3	4 – 5	6 – 7	8 – 10	11 – 14
voi./dia.	450 L	/50 L	1.050 L	1.350 L	2.100 L

Mini	Alto (mm)	1.820-2.030	2.020-2.220	2.250-2.450	2.530-2.730	2.250-2.450
	Peso (kg)	140	170	210	240	420
cúpula	Referencia	5006060	5006061	5006062	5006063	5006616
Con	Precio	3.813,00 €	4.649,00 €	5.396,00 €	6.396,00 €	9.414,00 €

Fosas filtro

Saphir, Erdtank y Compact

Un sistema simple y económico para el tratamiento de las aguas residuales. Excelente rendimiento de limpieza y sin componentes eléctricos en el depósito. Con capacidades de tratamiento de volumen diario de 300 a 3.750 litros, y entre 1 a 18 Habitantes Equivalentes (HE).





Filtro Anaerobix

- » Prácticamente sin mantenimiento
- » Verificado y certificado por PIA
- » Valor de limpieza hasta el 90 %





Saphir*

Volumen	HE	Caudal max (litros/día)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Ref.	Precio
600 L	1-2	300	1.125	1.125	1.185 - 1.385	55	5007583	868,00 €







Erdtank*

Volumen	HE	Caudal max (litros/día)				Peso (kg)	Ref.	Precio
1.000 L	1-3	450	1.915	930	1.190	60	5006064	985,00 €







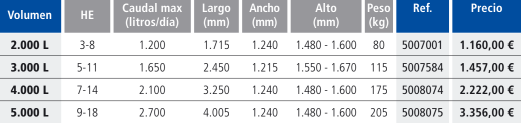
Compact (1 boca)

Volumen	HE	Caudal max (litros/día)				Peso (kg)	Ref.	Precio
1.600 L	2-5	750	2.100	1.050	1.300	65	5006065	1.126,00 €









^{*} Incluye cubierta verde peatonal y filtro Anaerobix.

^{**} Con cubierta verde peatonal y filtro percolador anaerobix.





Las depuradoras cumplen los requerimientos especificados en los Reglamentos (CE) EN 12566-3 y/o 12566-1, y han sido certificadas mediante ensayos del laboratorio independiente PIA, tal y como consta en la Declaraciones de Conformidad ateniéndose a los ensayos previos efectuados y cumpliendo con la reglamentación y obligatoriedad vigente.



Drenaje sostenible para la conservación natural del agua Sistemas de drenaje



¿No hay ningún río o zona para evacuar el agua tratada cerca de tu casa? Entonces puedes infiltrar el agua tratada en el subsuelo utilizando el túnel de infiltración. Sólo necesitas un terreno suficientemente permeable a una distancia mínima de 1 m de los niveles freáticos.

Hasta 12.000 litros de infiltración por palet, ya que pueden transportarse hasta 40 túneles de infiltración en un sólo palet. Tiene una fácil instalación en hileras pudiendo adaptarse según las condiciones y capacidades necesarias. Pesan 11 kg., por lo que no se necesita maquinaria pesada para su instalación. Suponen un importante ahorro económico ya que un tunel equivale a 36 m de tubo de drenaje y 800 kg. de grava.



Tunel de infiltración

Solución de infiltración para el agua depurada. Instalación rápida y sencilla.

Capacidad (L)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Color	Referencia	Precio
300	1.200	800	510	negro	5008210	133,00 €







Tapa final para túnel de infiltración

Set de 2 tapas laterales para tunel 300 litros.
Para túnel twin, se necesitan 2 sets

Referencia	Precio
5008212	44,00 €



Pack túneles de infiltración*

Kit completo compuesto con todo lo necesario para la infiltración. Incluye: túneles de infiltración 300L, 1 set de 2 tapas laterales, 1 aireación DN 110 y geotextil. Consultar en caso de niveles freáticos altos.

HE(1)	Volumen infiltración (L)	Número de túneles	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (kg)	Referencia	Precio
2-4	1.200	4	4.860	800	510	5008213	556,00 €
4-6	1.800	6	7.260	800	510	5008214	733,00 €
6-8	2.400	8	9.660	800	510	5008215	933,00 €
8-10	3.000	10	12.060	800	510	5008216	1.133,00 €

^{*} La instalación de extensiones requiere el uso de una losa de distribución de cargas, cuyas medidas debe determinar una persona o entidad especializada.

⁽¹⁾ Habitantes equivalentes.

Separadores de Grasas y Complementos

Depósitos con rejas de desbaste



Mini separador

Volumen	60 L	100 L	
Tamaño nom.	0,6 L/s.	0,8 L/s.	
Dimensiones	Largo 520mm Ancho 355mm Alto 530mm	Largo 600mm Ancho 410mm Alto 610mm	
	Instalación bajo fregadero.		

Conexiones entrada/salida en PVC DN 50.

Descripción

Amplia boca superior Ø 200 mm.

Depósito de alta resistencia.

Sistema de vaciado total.

Exento de normativa UNE-1825.

Referencia	5006629	5006628	
Precio	189,00 €	239,00 €	

Complementos de depósitos soterrados









CUBIERTAS	Telescópica Mini	Telescópica Maxi	Telescópica PE	Telescópica agua potable
	Transitable peatones, ajustable en altura (200 mm) e inclinación (5°)	Transitable peatones, ajustable en altura (300 mm) e inclinación (5°)	Transitable coches, ajustable en altura (300 mm) e inclinación (5°)	Cubierta adicional que evita la entrada de agua de lluvia y arena
Alto (mm)	360	476	476	543
Ø ext. (mm)	780	850	850	850
Ø boca (mm)	600	600	600	600
Peso (kg)	6	13	22	17
No. de artículo	5006085	5006086	5006087	5006088
Precio	252,00 €	453,00 €	673,00 €	527,00 €



51-200 HE







5006090

336,00 €





CUPULAS		
Cúpula Ma		Cúpula Carat Mini
Cúpula gira conexiones pa Carat. Incluye DN100 y bolsa	ara depósito 5 agujeros.	Cúpula giratoria de conexiones para depósito Carat. Incluye 4 agujeros. DN100 y bolsa con juntas.
Alto	605 mm	285 mm
Referencia	5006084	5006083
Precio 297,00 €		242,00 €

EXTENSIÓN DE CÚPULA				
Extensión de cúpula Carat S y Platin				
Para Carat, combina solo con cúpula mini o maxi, no ajustable con cúpula micro				
Alto (mm)	400	1.210		
Extensión (mm)	300 - 300	500 - 1.000		
Ø ext. (mm)	680	680		
Peso (ka)	6	19 5		

5006089

180,00€

Referencia

Precio

Extensión de cúpula Erdtank y Compact		
Erdtank y Compact 1600l.	Compact 2000l .	
700	600	
200 - 700	250 - 500	
750	400	
22	6	
5006091	5007180	
207,00€	205,00 €	

	CÚPULAS CON TAPA Cúpula micro con tapa*	
	Para depósitos Carat. Incluye tapa transitable peatones.	
Alto	90 mm	
Boca Ø mm.	600 mm	
Referencia	5006082	
Precio	243,00 €	

*No necesita cubierta



Aqua-Control+ muestra el nivel exacto de agua en el depósito y conecta automáticamente la toma de agua potable cuando es necesario. Protegida contra el funcionamiento en seco. Pantalla digital y tasa de aspiración configurable en pasos de 1 %.

AQUA CONTROL

Referencia	5008211
Precio	778,00 €

*No necesita cubierta

Notas

Para aquello que es importante



NUESTRO CONOCIMIENTO ESPECIALIZADO A SU SERVICIO

En SCHÜTZ llevamos más de 60 años desarrollando productos innovadores en el sector de la construcción: sistemas flexibles, compatibles entre sí, que ofrecen soluciones para atender cualquier necesidad. Suministramos sistemas que se instalan de forma rápida y sencilla. Fabricamos nosotros mismos los componentes principales y los sometemos a rigurosos controles de calidad.

APARTE DE NUESTROS DEPÓSITOS DE GASOIL, AGUA Y DEPURACIÓN SCHÜTZ TAMBIÉN RECOMIENDA:

NUESTROS SISTEMAS DE SUELO RADIANTE

Prácticos y rentables.

- Todos los componentes importantes de suelo radiante son de fabricación propia
- Módulos de sistemas adaptados entre sí
- Fabricación alemana
- Cumplimiento total de plazos de entrega



SCHÜTZ Ibérica, S.L. Pol. Ind. Parc Pla · ES-43810 Pla de Sta. Maria Teléfono +34 977 631 748 - mail: infov02.iberica@schuetz.net

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA · Schützstraße 12 · D-56242 Selters Teléfono +49 2626 77 0 - mail: info2@schuetz.net

