

Si quiere tener la
última actualización
Acceda a nuestro
CATÁLOGO DIGITAL



DEPÓSITOS DE GASOIL, AGUA Y DEPURACIÓN

PRECIOS VIGENTES DESDE 2022



Enero 2026

Sus interlocutores

SERVICIO COMERCIAL ESPAÑA, ANDORRA Y PORTUGAL



2 José Díez Margüello

Móvil 626 458 199
jose.marguello@schuetz.net

León, Palencia, Burgos, Zamora, Valladolid,
Salamanca, Ávila, Segovia



3 Jon Urrutia

Móvil 618 571 628
jon.urrutia@schuetz.net

Asturias, Santander, Vizcaya, Guipúzcoa, Álava,
Navarra, La Rioja, Soria, Zaragoza, Huesca



1 AICO INTERMEDIACIÓN S.L.

Rubén Baluja - Móvil 610 751 716
Jesús Varela - Móvil 685 069 416
jesus@aicointer.com

La Coruña, Lugo, Pontevedra, Orense



Almacén Alcalá de Henares

LOGISPOINT - C/Rucio, 6
Polígono Industrial Matacalanca (Arrendataria)
Ctra Antigua de Alcalá de Henares a Ajalvir Km 2.2
28806, Alcalá de Henares (Madrid)
Tel.: 672 082 498
Horario: 9:00 a 14:00 h y 15:00 a 18:00 h



12 Octavio Almeida

Móvil 680 796 124
octavio.almeida@schuetz.net

Portugal



11 Antonio Santos

Móvil 649 288 392
antonio.santos-garcia@schuetz.net

Madrid



10 Luis Arranz

Móvil 679 324 393
luis.arranz@schuetz.net

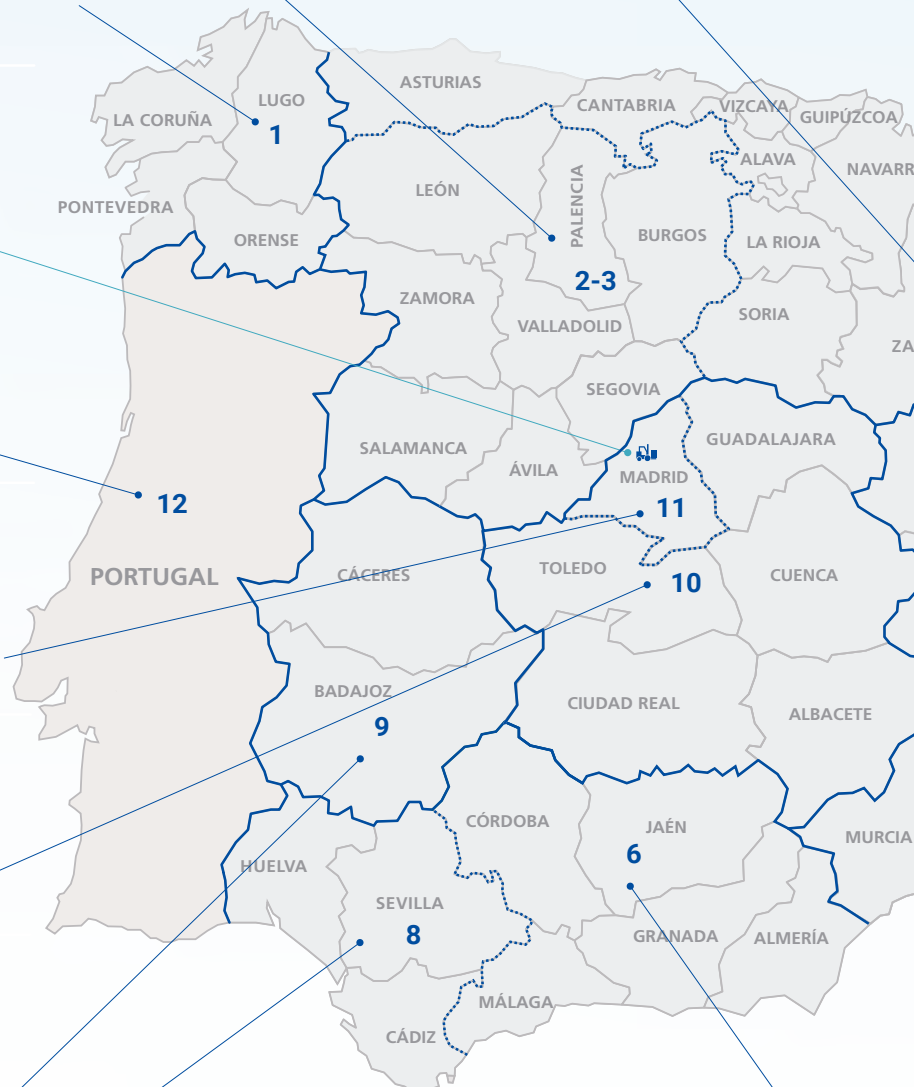
Madrid, Guadalajara, Toledo, Cuenca,
Ciudad Real, Albacete



9 Manuel Vallecillos

Móvil 682 203 884
manuel.vallecillos@schuetz.net

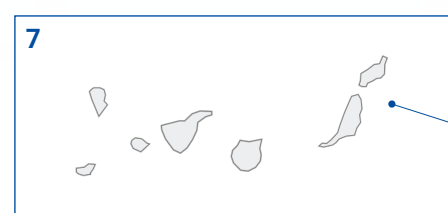
Extremadura



8 José María Sánchez

José María Chamorro Representaciones S.L.
Móvil 609 509 685
info@jmchamorro.com

Huelva, Sevilla, Cádiz



LAS PALMAS SANTA CRUZ DE TENERIFE



7 Francisco Guedes

Móvil 608 646 570
francisco@guedes.es

Las Palmas - Santa Cruz de Tenerife

Índice



4 César Corbacho

Móvil 669 729 081

cesar.corbacho@schuetz.net

Lerida, Gerona, Barcelona, Tarragona,
Castellón, Teruel, Valencia, Baleares



4 Raul Buzón

Móvil 630 149 126

raul.buzon@schuetz.net

Lerida, Gerona, Barcelona, Tarragona,
Castellón, Teruel, Valencia, Baleares



5 Daniel Verdejo

Móvil 689 808 864

daniel.verdejo@schuetz.net

Murcia, Alicante



6 FACIABEN Agencia Comercial

Ernesto Faciaben - Móvil 670 089 274
ernesto@faciaben.es

Córdoba, Jaén, Málaga, Granada, Almería

Sus interlocutores 2-3

Presentación gamas de Agua y Gasoil 4-5

Depósitos de Gasoil Doble Pared

Tank in Tank/Modular/Multitank en Polietileno y acero 8-10

Kits de conexión depósitos gasoil 11

Variantes de configuración Depósitos TiT 12-13

Depósitos de Gasoil Simple Pared

Depósitos modulares MT y Batería BT 14

Equipo de Trasvase y accesorios 15

Depósitos de Agua

Gama Aquablock Modular y Aquablock XL 18-19

Packs de baterías Contra Incendios 20-21

Aquablock soplado BTV 22

Gama Aquatonne 23

Aquamovil 1000 litros 24

Ecoblock Modular 1000 litros 25

Kits de conexión agua y Contra Incendios 26-27

Accesorios agua y gasoil 28-29

Depuración de Aguas

Soterrados, Fosas Saphir/Erdtank/Compact y Carat 32

Depósitos Platin, Platin y Carat S Garden Confort 33

One2clean, depuradoras de oxidación total 34

Fosas filtro, Saphir/Erdtank y Compact 35

Sistemas de drenaje 36

Separadores de grasas y Complementos 37

Nuestros depósitos a vista de pájaro 38-39

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 Rodríguez - Sonia Martín

Tel. 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.

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.



SUS VENTAJAS

MONTAJE

Muchas variantes

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





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.



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



Modernización integral.
El sistema Tank in Tank ofrece muchas ventajas en su instalación.



¡Estamos listos para los combustibles verdes!

Esto significa que los combustibles líquidos, con emisiones reducidas de gases de efecto invernadero y procedentes de fuentes renovables, pueden almacenarse en los tanques de almacenamiento de gasóleo de calefacción de SCHÜTZ.

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.



COLABORA CON:

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

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA

COLABORACIÓN

- Fabricados en nuestras propias plantas, son reciclables y ecológicos
- Fáciles de montar
- Su diseño y acabado corresponden a las normas y leyes vigentes.
- Vigilancia de la fabricación por el 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:

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

La solución para espacios reducidos y pasos estrechos

TiT plástico	750 L	1.000 L
Homologación CE	89283/09-1	89283/09-3
Largo	1.200 mm	1.420 mm
Ancho	660 mm	660 mm
Alto sin tubos Alto con tubos	1.450 mm 1.600 mm	1.675 mm 1.825 mm
Peso	46 kg	59 kg
No. de artículo	4054286	4054287
PVP	823,67 €	986,77 €



TiT disponible en las variantes

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 €

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

Homologados para el transporte de combustible

Tit con palet	700 L	1.000 L
Homologación CE	96024/11-2	96024/11-1
Certificación D/BAM	10113/31HA1	101043/31HA1
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 €

TiT plástico / Multitank / TiT - ST

Accesorios

TiT plástico/Multitank/TiT-St	Kit A	Kit B	Kit CDL
TiT plástico 750 L		4019434 PVP 193,00 €	4019436 PVP 430,00 €
TiT plástico 1.000 L			4019441 PVP 541,00 €
TiT plástico 1.500 L			–
TiT plástico 2.000 L	4019429 PVP 290,00 €	4019431 PVP 203,00 €	–
TiT plástico modular 750 L			4019439 PVP 556,00 €
TiT plástico modular 1.000 L		4019433 PVP 230,00 €	4019438 PVP 567,00 €
TiT acero/Multitank 700 L / 1.000 L		4019432 PVP 183,00 €	4019437 PVP 555,00 €

Kits de conexión depósitos Gasoil



* Las fotos son genéricas y no siempre el contenido de los artículos específicos coincide totalmente con la foto.

Instalación más cómoda gracias a una menor distancia a la pared

Variantes de colocación de los TiT

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.

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 TiT 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

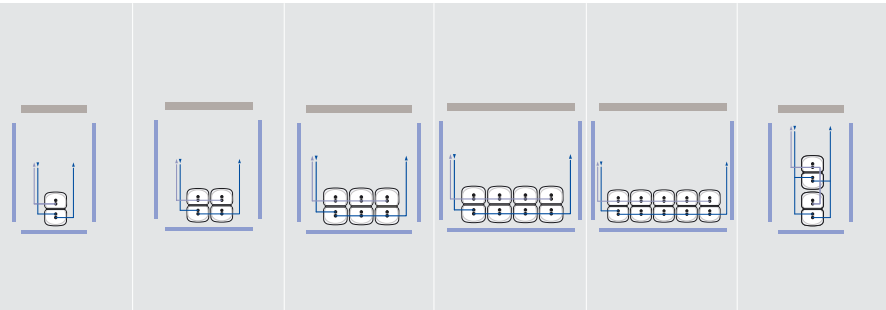
Distancias a la pared:

En el caso de colocación en una o dos filas: un lado frontal 400 mm, todos los demás a 50 mm de distancia a la pared.

Distancia al techo:

En el caso de colocación en una fila: no se aplica ninguna norma. Recomendación: mínimo 300 mm por encima del depósito para el montaje. En el caso de 2 filas 500 mm por encima del depósito.

■ = 400 mm
— = 50 mm



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

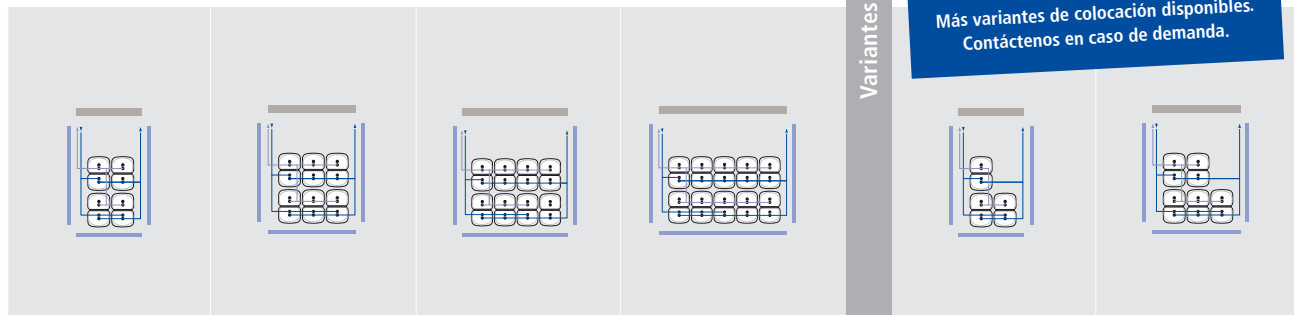
1. Gasoleo extraligero (EL) según DIN 51603-1
2. Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q, en estado puro o mezclado con punto de inflamación superior a 55 °C.
3. Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q usados, punto de inflamación superior a 55 °C; origen y punto de inflamación deben ser comprobados por el fabricante.
4. Aceites vegetales como aceite de semillas de algodón, de oliva, colza, ricino o germe de trigo en cualquier concentración que no se utilizan como alimentos ni en la fabricación de alimentos.
5. Etilenglicol (CH₂OH) como anticongelante en sistemas de refrigeración.
6. Productos químicos 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.
7. Solución de agua y amoniaco NH₄OH, hasta el punto de saturación.
8. 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.

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. Admiten un caudal máximo de 20 a 22 litros/hora.

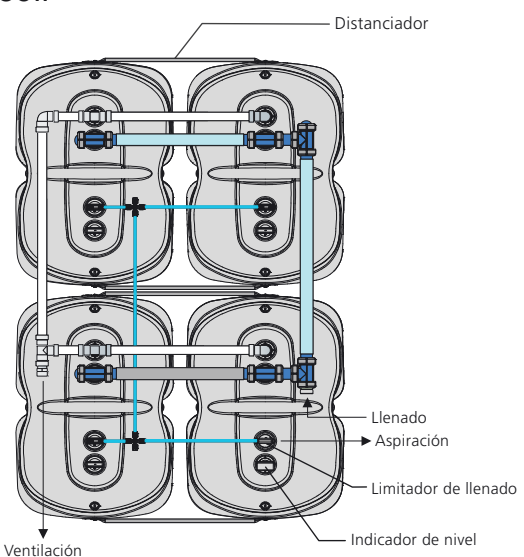
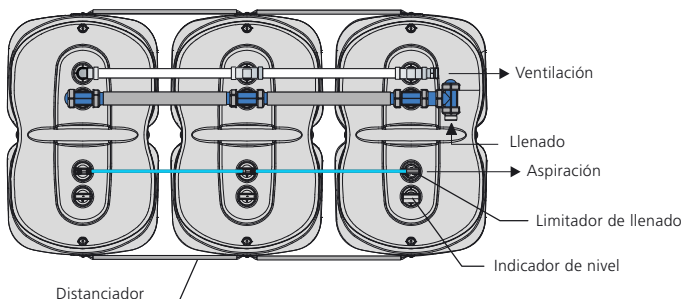
T 202	T 203	T 204	T 205	L1	L3
4	6	8	10	3	5
1 x A, 1 x B, 1 x CDL	1 x A, 3 x B, 1 x CDL	1 x A, 5 x B, 1 x CDL	1 x A, 7 x B, 1 x CDL	1 x A, 1 x CDL	1 x A, 2 x B, 1 x CDL
1.420 x 2.460	2.180 x 2.460	2.940 x 2.460	3.700 x 2.460	1.420 x 2.460	2.180 x 2.460
1.595 x 1.595	2.440 x 1.595	3.285 x 1.595	4.130 x 1.595	1.595 x 1.595	2.440 x 1.595
1.420 x 2.910	2.180 x 2.910	2.940 x 2.910	3.700 x 2.910	1.420 x 2.910	2.180 x 2.910
1.740 x 1.790	2.660 x 1.790	3.580 x 1.790	4.500 x 1.790	1.740 x 1.790	2.660 x 1.790
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

T 202	T 203	T 204	T 205	L1	L3
4	6	8	10	3	5
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 x A, 1 x CDL	1 x A, 2 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	1.487 x 2.310	2.247 x 2.310



Esquemas de conexión entre varios depósitos Gasoil

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.



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. Depósito MT simple pared



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.

Equipo de trasvase de gasoil



Copyright © PIUSI

Equipo de trasvase de gasoil
Ref. 2086816
PVP 1.218,18 €

EL EQUIPO CONSTA DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

- BOMBA AUTOASPIRANTE 230V
- PLACA SOPORTE PARED
- CONTADOR
- FILTRO
- MANGUERA DE SUMINISTRO
- MANGUERA DE ASPIRACIÓN
- PISTOLA AUTOMÁTICA
- SOPORTE DE PISTOLA
- VÁLVULA DE PIE

Recambios para el equipo de trasvase de gasoil

Boquerel manual



No. de artículo
2008591
PVP 188,72 €

Boquerel automático



No. de artículo
2008592
PVP 246,96 €

Contador*



No. de artículo
2008595
PVP 373,95 €

*Pedir bajo pedido

Manguera racorada 1" x 10 mts.



No. de artículo
2009726
PVP 213,45 €

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.

SUS VENTAJAS



Práticos 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.





TECNOLOGÍA PUNTERA



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 26).



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).



Incluye pasamuros.

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 baterías 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

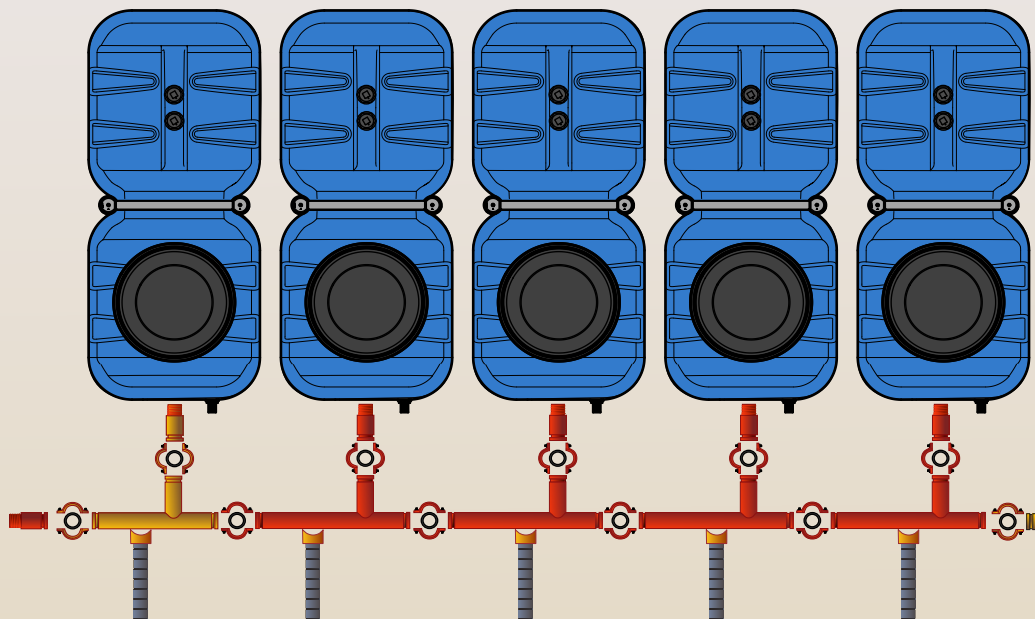
Ideal también para grupos de presión.

■ FÁCIL ACCESO

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

FÁCIL DE INSTALAR, FÁCIL DE CONECTAR

Información más detallada de los kits Contra Incendios en la pág. 27 de este catálogo.





Packs depósitos de 2.000 L

ancho 790 mm / depósito

Capacidad 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 CI	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054020	ES Kit B AB-XL 2000/2400 CI	167,40	3	4	5	6	7	8	9
TOTAL 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 CI	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054020	ES Kit B AB-XL 2000/2400 CI	167,40	3	4	5	6	7	8	9
TOTAL 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 CI	159,30	1	1	1	1	1	1	1
4054049	ES Kit B AB-XL 3000 CI	153,00	3	4	5	6	7	8	9
TOTAL 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 AQUATONNE	350 L	500 L	1.000 L	TAPAS AQUATONNE	350/500 L	1.000 L
Ø inferior	693 mm	693 mm	963 mm			
Ø superior	820 mm	820 mm	1.090 mm			
Alto	975 mm	1.375 mm	1.396 mm			
Peso	15 kg	18 kg	30 kg			
No. de articulo	4003851	4003852	4003853		3095737	3095738
PVP	231,35 €	275,36 €	413,67 €		79,89 €	103,24 €



Un depósito de almacenamiento polivalente, que puede situarse en cualquier entorno.

Aquamovil

Este depósito está fabricado por soplado con polietileno 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 €

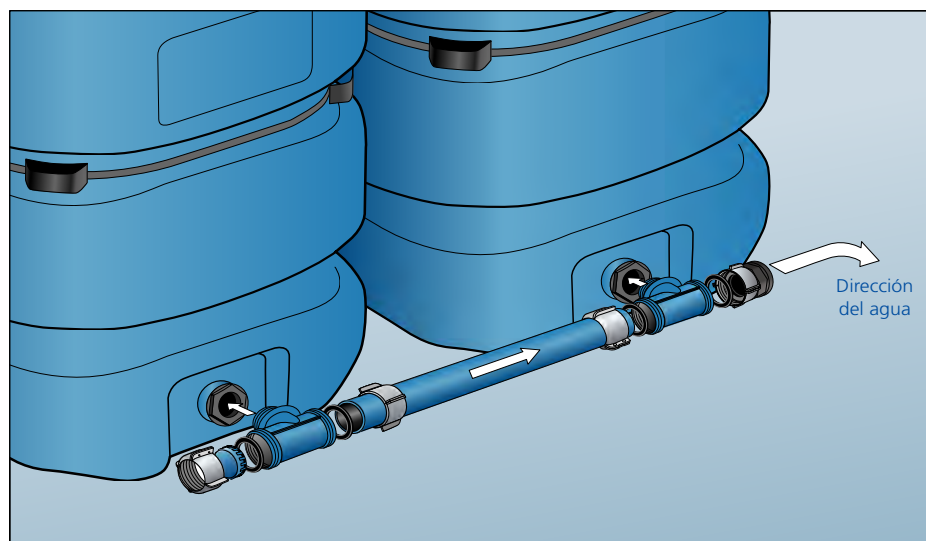
Ampliación del volumen de almacenamiento

Kits de conexión Agua y Contra Incendios

Kits de conexión para unión de depósitos de Agua

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.

INSTALACIÓN DE KITS A y B



Accesorios	Kit A	PVP	Kit B	PVP
AQUABLOCK 600 L / 750 L - 2"	4011841		4011842	76,52 €
AQUABLOCK 1.000 L / ECO BLOCK	4011841		4011856	71,33 €
AQUATONNE 350 L / 500 L - 2"	4011841		4011856	71,33 €
AQUABLOCK XL 2.000 L / 2.400 L	4011841	75,87 €	4035685	84,03 €
AQUATONNE 1.000 L - AB XL 3.000 L - 2"	4011841		4011859	84,03 €
AQUABLOCK 1.000 L (620) - 2"	4011841		4011868	69,05 €



Kit A

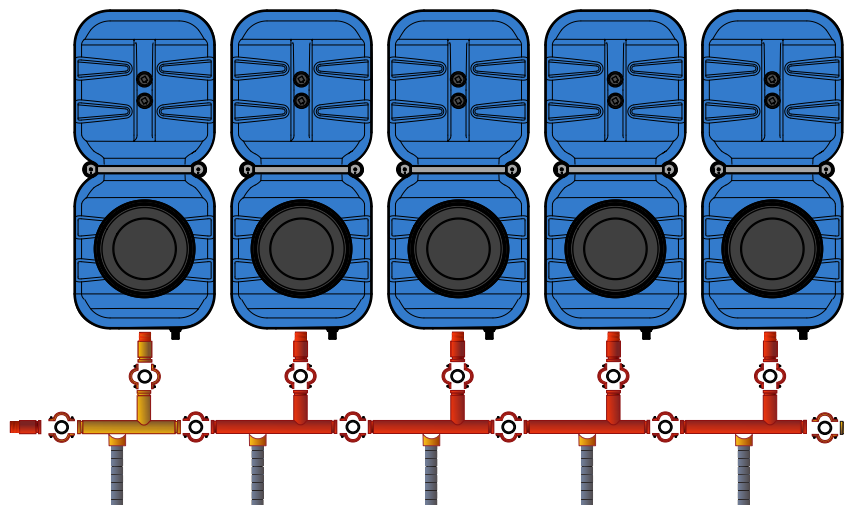


Kit B

Kits de conexión para packs Contra Incendios

Tubos metálicos de diámetro exterior 76,10 mm e interior de 65 mm (rosca 2 ½") DN65, especialmente diseñados para la conexión a sistemas Contra Incendios.

FÁCIL DE INSTALAR, FÁCIL DE CONECTAR



Sigue las instrucciones
paso a paso escaneando el
siguiente **código QR**.

Accesorios	Kit A	Kit B 2000-2400	Kit B 3000	Kit S
Referencia	4054050	4054020	4054049	4054091
PVP	159,30 €	167,40 €	153,00 €	63,50 €



Kit A CI

Conexión de inicio



Kit B AB XL 2000-2400 CI

Conexión posterior,
para depósitos Aquablock de 2.000 y 2.400 litros



Kit S CI

Conexión opcional,
tubo ranurado a RE 2 ½" 125 mm



Kit B AB XL 3.000 CI

Conexión posterior,
para depósitos Aquablock de 3.000 litros

Accesorios

Complementos para los depósitos de Gasoil

Kit sencillo aspiración

depósito único rosca

ref. 1076361

PVP 42,08 €



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 €



Adaptador depósitos

Gasoil

Ref. 3007532

PVP 8,16 €



Tapón Tank in Tank

Metálico (1990-2011)

Ref. 3029404

PVP 50,34 €



Indicador de nivel

Ref. 5007934*

PVP 39,71 €

*Enviado gratuitamente con nuestros TiT



Seta de ventilación + indicador de nivel MT200

Ref. 1043498

(1043420+1042378)

PVP 88,06 €



Boca de carga 2"

conexión rápida

ref. 2009103

PVP 51,58 €



Kit aspiración básico MT 200

Ref. 1029118

PVP 42,08 €



Kit ampliación MT 200

Ref. 1093789

PVP 43,67 €



Bandeja depósitos

1.020 x 980 x 130 mm

Ref. 1284444

PVP 158,39 €



Bandeja para depósitos

1.500 x 830 x 141 mm

Ref. 1284304

PVP 152,75 €



Detector de fuga

TANK in TANK - MULTITANK TANK in TANK palet



TT-MT 700L ref. 2051975 PVP 29,65 €

TT-MT 1.000L ref. 2051976 **PVP 31,13 €**

TT-PL 750L ref. 2051977 **PVP 32,90 €**

TT-PL 1.000-1.500-2.000 ref. 2051978 **PVP 31,03 €**

Grapa Fijación Palet TT

700/1000 L (4 unids. x palet)

Ref. 496863

PVP 2,37 €/Un.



Tornillo Palet TT M8x40 (38)

(4 unids. x palet)

Ref. 529737

PVP 1,41 €



Palet Metálico para TT Metal 700/1000 L

Ref. 573701

PVP 131,07 €



Complementos para los depósitos de agua

Indicador de nivel

para Aquablock
Ref. 5007704
PVP 35,02 €



Válvula con boya

Para Aquablock, entrada de $\frac{3}{4}$ "
Ref. 5007912
PVP 51,81 €
Para Aquablock, entrada de 1"
Ref. 5007913
PVP 56,33 €



Reducor macho-hembra de 2" a 1"

Para Aquablock, Aquablock XL y Aquatonne
Ref. 2106719
PVP 6,10 €



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 negra revisión S75x6

Para Aquablock modular y ECO Block
Ref. 673781
PVP 8,29 €



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 €



Junta plana 87x67x5 EPDM

Para toda la gama AQUABLOCK y Aquatonne
Ref. 2113932
PVP 2,32 €



Tapa negra para Aquablock XL

Ref. 3075341
PVP 25,19 €



Palomilla fijación

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



Soporte Vertical variable

para tubos Contralnwendios,
diámetro 76 mm
Ref. 5008151
PVP 18,20 €



Pasamuros 1"

Ref. 2053587
PVP 10,82 €



Soluciones sostenibles y plenamente funcionales

Depuración de Aguas



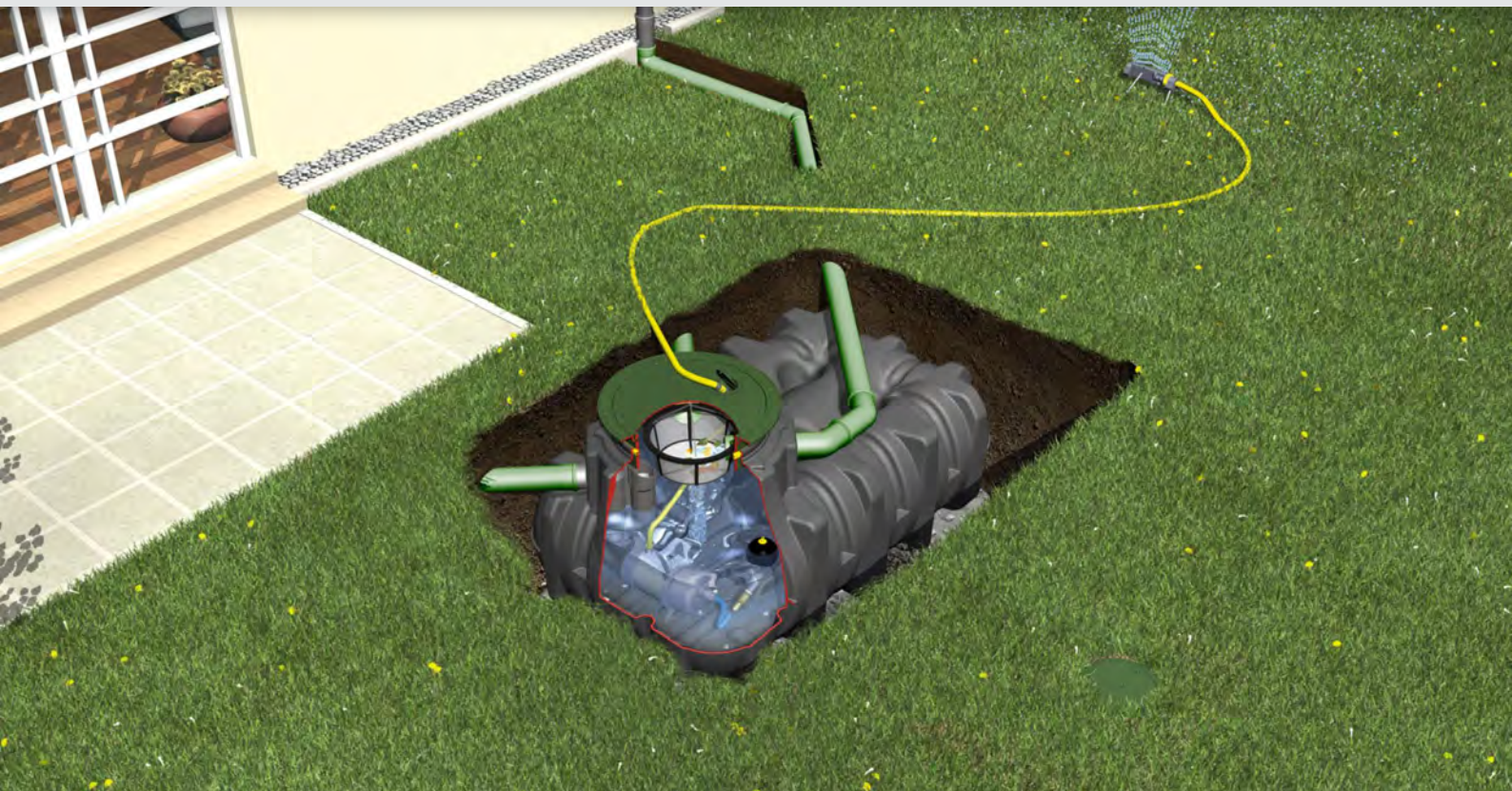
Depuradoras compactas de avanzada tecnología, fácil instalación y funcionamiento. Con un amplia gama de volúmenes y alta modularidad que posibilita múltiples soluciones para conseguir un objetivo: la óptima depuración del agua.



- 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 elaborados 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



Todas con:



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 €

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 €

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.



Depósito Platin



Volumen	1.500 L	3.000 L	5.000 L	7.500 L
Descripción	Kit de juntas 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 POTABLE	Referencia	5006053	5006054	5006055
AGUA POTABLE	Precio	2.148,00 €	3.217,00 €	4.088,00 €
AGUA NO POTABLE	Referencia	5006049	5006050	5006051
AGUA NO 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
Referencia	5008051	5008022	5008052	5008053
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

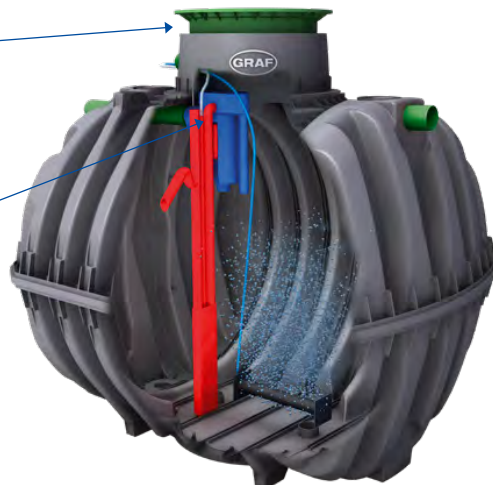
One2clean

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

PROCESO DE DEPURACIÓN

- 1 Fase de aireación
- 2 Fase de decantación
- 3 Fase de extracción del agua tratada



EN 12566-3
EN 12566-1



Depuradora One2clean

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

Volumen	2.700 L	3.750 L	4.800 L	6.500 L	9.600 L*
Vol./dia.	450 L	750 L	1.050 L	1.350 L	2.100 L
Hab. Equiv.	1 – 3	4 – 5	6 – 7	8 – 10	11 – 14
Largo (mm)	2.080	2.280	2.280	2.390	2 x 2.280
Ancho (mm)	1.565	1.755	1.985	2.190	1.985
Alto (mm)	1.490	1.680	1.910	2.190	1.910
Peso (mm)	125	155	195	225	390
Referencia	5006056	5006057	5006058	5006059	5006615
Precio	3.362,00 €	4.203,00 €	5.039,00 €	5.794,00 €	8.351,00 €

*Consta de dos unidades de depuración One2clean de 4.800 L.

Con cúpula Micro



Con cúpula 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
Referencia	5006060	5006061	5006062	5006063	5006616
Precio	3.813,00 €	4.649,00 €	5.396,00 €	6.396,00 €	9.414,00 €

Fosas filtro

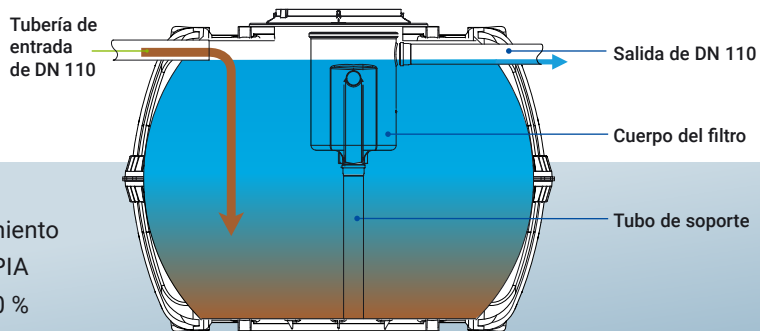
Saphir, Erdtank y Compact

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)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	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)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Ref.	Precio
1.600 L	2-5	750	2.100	1.050	1.300	65	5006065	1.126,00 €

Compact (2 bocas)



Volumen	HE	Caudal max (litros/día)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	Ref.	Precio
2.000 L	3-8	1.200	1.715	1.240	1.480 - 1.600	80	5007001	1.160,00 €
3.000 L	5-11	1.650	2.450	1.215	1.550 - 1.670	115	5007584	1.457,00 €
4.000 L	7-14	2.100	3.250	1.240	1.480 - 1.600	175	5008074	2.222,00 €
5.000 L	9-18	2.700	4.005	1.240	1.480 - 1.600	205	5008075	3.356,00 €

* 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. Ppesan 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 rejillas de desbaste

	Artículo	51-200 HE
Ø (mm)		DN 150
Volumen		1.100 L
Largo		1.625 mm
Ancho		1.185 mm
Alto		800 mm
Referencia		5006627
Precio		2.521,00 €



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 €



CÚPULAS	
Cúpula Carat Maxi	Cúpula Carat Mini
Cúpula giratoria de conexiones para depósito Carat. Incluye 5 agujeros. DN100 y bolsa con juntas.	Cúpula giratoria de conexiones para depósito Carat. Incluye 4 agujeros. DN100 y bolsa con juntas.
Alto (mm)	605
Referencia	5006084
Precio	297,00 €

EXTENSIÓN DE CÚPULA	
Extensión de cúpula Carat S y Platin	Extensión de cúpula Erdtank y Compact
Para Carat, combina solo con cúpula mini o maxi, no ajustable con cúpula micro	Erdtank y Compact 1600L
Alto (mm)	400
Extensión (mm)	300 - 300
Ø ext. (mm)	500 - 1.000
Peso (kg)	680
Referencia	680
Precio	19,5

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



Referencia	5008211
Precio	778,00 €

*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 %.

*No necesita cubierta

Nuestra Gama de depósitos a vista de pájaro

GASOIL

Dépositos Doble pared Poliétileno (TiT-K)



Tank in Tank solución estándar

Volumen	Ref.	PVP
1.500 L	4054284	1.510,29 €
2.000 L	4054285	2.009,61 €



Tank in Tank para espacios reducidos

Volumen	Ref.	PVP
750 L	4054286	823,67 €
1.000 L	4054287	986,77 €



Tank in Tank con base cuadrada

Volumen	Ref.	PVP
750 L	4019093	967,58 €
1.000 L	4019603	1.041,58 €

Dépositos Doble pared Metal-PE (TiT-ST)



Tank in Tank-ST combinación plástico y acero

Sin Palet		
Volumen	Ref.	PVP
700 L	4019463	1.146,31 €
1.000 L	4019464	1.339,16 €



Tank in Tank-ST combinación plástico y acero

Con Palet		
Volumen	Ref.	PVP
700 L	4019467	1.169,46 €
1.000 L	4019468	1.363,85 €



Multitank combinación plástico y acero

Volumen	Ref.	PVP
200 L	987700	544,62 €

Dépositos Simple Pared



Depósitos Modulares MT Simple pared

Obligatorio el uso de bandeja o cubeto de retención		
Volumen	Ref.	PVP
600 L	732656	336,09 €
750 L	732672	359,62 €
1.000 L	732680	502,16 €



Depósitos de Batería BT Simple pared

Obligatorio el uso de bandeja o cubeto de retención		
Volumen	Ref.	PVP
750 L	4027574	414,09 €
1.000 L	4042502	492,14 €
1.600 L	4042503	730,02 €
2.000 L	783641	1.091,24 €

AGUA



Aquablock Modular

Volumen	Ref.
600 L	4011487
750 L	996130
1.000 L	996149



Aquablock XL

Volumen	Ref.
2.000 L	4031464
2.400 L	4031465
3.000 L	4031466



Aquablock BTV

Volumen	Ref.
1.000 L	4002122



Aquatonne

Volumen	Ref.
350 L	4003851
500 L	4003852
1.000 L	4003853



Aquamovil

Volumen	Ref.
Color Negro	
1.000 L	4011785
Color natural	
1.000 L	4037511



Eco block

Volumen	Ref.
1.000 L	4014925

DEPURACIÓN

Depósitos soterrados y Fosas sépticas

PVP

316,86 €

354,57 €

446,36 €



PVP

1.067,48 €

1.148,16 €

1.432,11 €

PVP

485,33 €



PVP

231,35 €

275,36 €

413,67 €

PVP

496,65 €

496,65 €



Saphir

Volumen Ref. PVP

600 L 5008150 831,00 €

Fosas Filtro



Erdtank

Volumen Ref. PVP

1.000 L 5006075 933,00 €

Compact

Volumen Ref. PVP

1.600 L 5008138 1.156,00 €

Compact

Volumen Ref. PVP

2.000 L 5008137 1.104,00 €

3.000 L 5008136 1.404,00 €

4.000 L 5008135 2.067,00 €

5.000 L 5008133 3.073,00 €

Saphir

Volumen Ref. PVP

600 L 5007583 868,00 €

Erdtank

Volumen Ref. PVP

1.000 L 5006064 985,00 €

Compact

Volumen Ref. PVP

1.600 L 5006065 1.126,00 €

Compact

Volumen Ref. PVP

2.000 L 5007001 1.160,00 €

3.000 L 5007584 1.457,00 €

4.000 L 5008074 2.222,00 €

5.000 L 5008075 3.356,00 €

Depósito Platin

Volumen 1.500 L 3.000 L 5.000 L 7.500 L

AGUA POTABLE	Referencia	5006053	5006054	5006055	—
	Precio	2.148,00 €	3.217,00 €	4.088,00 €	—

AGUA NO POTABLE	Referencia	5006049	5006050	5006051	5006052
	Precio	1.749,00 €	2.910,00 €	3.704,00 €	5.946,00 €

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

AGUA DE RIEGO	Referencia	5008051	5008022	5008052	5008053
	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

AGUA DE RIEGO	Referencia	5008024	5008025	5008026	5008027
	Precio	3.869,00 €	4.586,00 €	5.137,00 €	6.009,00 €

Depuradora One2clean

Volumen 2.700 L 3.750 L 4.800 L 6.500 L 9.600 L *

CON CÚPULA MICRO	Referencia	5006056	5006057	5006058	5006059	5006615
	Precio	3.362,00 €	4.203,00 €	5.039,00 €	5.794,00 €	8.351,00 €

Volumen 2.700 L 3.750 L 4.800 L 6.500 L 9.600 L *

CON CÚPULA MINI	Referencia	5006060	5006061	5006062	5006063	5006616
	Precio	3.813,00 €	4.649,00 €	5.396,00 €	6.396,00 €	9.414,00 €

*Consta de dos unidades One2clean de 4.800 L

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. María
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

SCHÜTZ
ENERGY SYSTEMS

www.schuetz-energy.net