

AQUABLOCK XL – AQUABLOCK M – AQUABLOCK BTV –  
 AQUATONNE – AQUAMOVIL – ECO BLOCK  
 DEPÓSITOS DE AGUA



Tarifa válida a partir del 1 de febrero 2022

### SCHÜTZ AQUA BLOCK SOPLADO XL

Fácil acceso al interior para su limpieza y mantenimiento, múltiples conectividades, resistencia y elegancia en su diseño.



	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
Precio	1.067,48 €	1.148,16 €	1.432,11 €

### KITS BATERIA

Volumen total de 12.000 litros, fácil instalación. El precio incluye los kits de unión y 10 años de garantía de fabricante



KIT STANDARD 6 x 2.000 l



KIT STANDARD 5 x 2.400 l



KIT STANDARD 4 x 3.000 l

Largo*	1.850 mm	1.850 mm	1.725 mm
Ancho*	5.595 mm	4.634 mm	4.753 mm
Alto*	1.650 mm	1.950 mm	1.850 mm
No. de artículo	4036220	4036219	4035242
Precio	5.986,77 €	5.746,82 €	5.626,85 €

\* Dimensión aproximada conjunto kit sin distancias de seguridad

### SCHÜTZ AQUABLOCK SOPLADO M

Tapa superior de DN 250 y posibilidad de montar boya con flotador y/o rebosadero.



	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
Precio	316,86 €	354,57 €	446,36 €

Hay que tener en cuenta que las medidas y pesos de los depósitos (en vacío) expresados en este catálogo pueden variar entre 1–2% dependiendo de ciertos factores técnicos y ambientales en la fabricación. Una vez llenos, la dilatación puede ampliar este margen hasta un 5% en algunos modelos. En caso de dudas consultar con nuestro Departamento Técnico.

# AQUABLOCK XL – AQUABLOCK M – AQUABLOCK BTV – AQUATONNE – AQUAMOVIL – ECO BLOCK DEPÓSITOS DE AGUA

## SCHÜTZ AQUABLOCK SOPLADO BTV

Tapa superior de DN 250  
y posibilidad de montar  
Boya con flotador y/o  
rebosadero.



### AQUABLOCK Soplado BTV

1.000 l

Largo	1.348 mm
Ancho	620 mm
Alto	1.710 mm
Peso	37 kg
No. de artículo	4002122
Precio	485,33 €

## AQUA TONNE

Depósito multiuso para almacenamiento  
de agua y productos alimentarios.



### SCHÜTZ AQUATONNE

350 l      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 artículo en color gris	4003851	4003852	4003853
Precio	231,35 €	275,36 €	413,67 €

## AQUA MOVIL

Depósito transportable, apilable y multiuso para agua potable.

### 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
No. de artículo en color natural	4037511
Precio	496,65 €

## SCHÜTZ ECO BLOCK

La solución económica y ecológica para el  
almacenamiento de aguas industriales.

### SCHÜTZ ECO BLOCK

1.000 l



Largo	780 mm
Ancho	780 mm
Alto	1.971 mm
Peso	31 kg
No. de artículo	4014925
Precio	334,46 €

## Accesorios AQUA BLOCK SOPLADO

Modelo	Kit A		Kit B	
	No. de artículo	Precio	No. de artículo	Precio
AQUABLOCK 600 l / 750 l	4011841	75,87 €	4011842	76,52 €
AQUABLOCK MOD. 1.000 l / ECO BLOCK			4011856	71,33 €
AQUATONNE 350 l / 500 l			4011856	71,33 €
AQUABLOCK XL 2.000 l / 2.400 l			4035685	84,03 €
AQUATONNE 1.000 l – AQUABLOCK XL 3.000 l			4011859	84,03 €
AQUABLOCK BTV 1.000 l (620)			4011868	69,05 €

**Observaciones:** Para unir varios depósitos en batería se necesita siempre 1 **kit A** para el primer depósito de batería y tantos **kits B** como depósitos adicionales compongan la batería.

**Ejemplo:** Para unir 4 depósitos se necesita: 1 **kit A** para el primer depósito y 3 **kits B** para los depósitos adicionales.

**SCHÜTZ IBERICA informa:** Todos los contenidos de este documento se presentan como información general y de acuerdo a nuestras especificaciones, las cuales pueden ser cambiadas en cualquier momento por razones correctivas, técnicas o comerciales sin previo aviso. Así mismo los datos aquí expuestos no implican la adquisición y derecho de garantía.

# Tarifa válida a partir del 1 de Mayo 2022

## TANK IN TANK plástico

Con cubeto de retención integrado protección UV, barrera contra olores SMP y con sello de calidad PROOFED BARRIER



	TANK IN TANK plástico			
	750 l	1.000 l	1.500 l	2.000 l
Homologación	Z-40.21-304	Z-40.21-304	Z-40.21-304	Z-40.21-304
Largo	1.200 mm	1.420 mm	1.720 mm	2.220 mm
Ancho	660 mm	660 mm	770 mm	770 mm
Alto sin tubos	1.450 mm	1.675 mm	1.700 mm	1.720 mm
Alto con tubos	1.600 mm	1.825 mm	1.850 mm	1.920 mm
Peso	46 kg	59 kg	90 kg	145 kg
No. de artículo	4008325	4008321	4008326	4008865
Precio	823,67 €	986,77 €	1.510,29 €	2.099,61 €

## TANK IN TANK plástico modular

Nueva generación del TANK IN TANK plástico modular



	TANK IN TANK plástico modular	
	750 l	1.000 l
Homologación	Z-40.21-371	Z-40.21-371
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
Precio	967,58 €	1.041,58 €

## Multitank

La combinación de plástico y acero, sin palet



	Multitank		
	200 l	700 l	1.000 l
Homologación	-	Z-40.21-371	Z-40.21-371
Largo	-	1.135 mm	1.135 mm
Diámetro	585	-	-
Ancho	-	727 mm	727 mm
Alto sin tubos	882 mm	1.070 mm	1.500 mm
Alto con tubos	1.032 mm	1.180 mm	1.600 mm
Peso	22 kg	58 kg	73 kg
No. de artículo	987700	4019463	4019464
Precio	544,62 €	1.146,31 €	1.339,16 €

## TANK IN TANK con palet

La combinación de plástico y acero, con palet



	TANK IN TANK con palet	
	700 l	1.000 l
Homologación	Z-40.21-133	Z-40.21-133
Largo	1.135 mm	1.135 mm
Diámetro	-	-
Ancho	757 mm	757 mm
Alto sin tubos	1.190 mm	1.590 mm
Alto con tubos	1.290 mm	1.710 mm
Peso	65 kg	80 kg
No. de artículo	4019467	4019468
Precio	1.169,46 €	1.363,85 €

## Accesorios TANK IN TANK / MULTITANK

Modelo	Kit A		Kit B		Kit CDL			
	No. de artículo	Precio	No. de artículo	Precio	No. de artículo	Precio		
TiT plástico 750 l	4019429	427,78 €	4019434	295,29 €	4019436	799,14 €		
TiT plástico 1.000 l					4019441	806,22 €		
TiT plástico 1.500 l					-	-		
TiT plástico 2.000 l					4019431	286,26 €	-	
TiT plástico 750 l modular					4019433	328,34 €	4019439	735,97 €
TiT plástico 1.000 l modular					4019432	286,26 €	4019438	731,61 €
TiT acero / MULTITANK 700 l / 1.000 l					4019437	776,84 €		

Sistema de montaje rápido NIV-O-QUICK, sistema sin retorno con aspiración flotante, indicador de nivel, conducto de ventilación de fácil montaje, también apto para bio-diesel EL A Bio 5 hasta Bio 10.

Gasoil

# DEPÓSITOS Y ACCESORIOS

## Depósitos modulares MT (600 I, 750 I, 1.000 I)

Depósitos sin bandajes, colocados en línea, batería, en L y angular, es obligatorio colocarlos dentro de una bandeja o cubeta de retención.



Depósito MT simple pared

	600 I	750 I	1.000 I
Homologación	Z-40.21-130	Z-40.21-130	Z-40.21-130
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	2.100 mm
Peso	18 kg	22 kg	29 kg
No. de artículo	732656	732672	732680
Precio	336,09 €	359,62 €	502,16 €

## Depósito de batería BT (750 I, 1.000 I, 1.600 I, 2.000)

Depósitos de gran capacidad que combinan robustez y estabilidad con unas medidas reducidas, gracias a los refuerzos metálicos.



Depósito BT simple pared

	750 I	1.000 I	1.600 I	2.000 I
Homologación	Z-40.21-402	Z-40.21-402	Z-40.21-20	Z-40.21-40
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	1.670 mm	1.786 mm	1.840 mm	1.835 mm
Peso	28 kg	37 kg	64 kg	85 kg
No. de artículo	4027574	4042502	4042503	783641
Precio	414,09 €	492,14 €	730,02 €	1.091,24 €

Sistema de montaje rápido NIV-O-QUICK, sistema sin retorno con aspiración flotante, indicador de nivel, conducto de ventilación de fácil montaje.

Accesorios	Kit A	Kit B	Kit CDL	Kit A	Kit B
No. de artículo	4019429	4019431	4019439	4020403	4020404
Precio	427,78 €	286,26 €	735,97 €	322,06 €	332,68 €

## Complementos para los depósitos de SCHÜTZ



Boca de carga 2" conexión rápida

No. de artículo	2009103
Precio	51,58 €



Seta de ventilación 2" rosca

No. de artículo	1025929
Precio	17,53 €



Kit sencillo aspiración depósito único rosca

No. de artículo	1076361
Precio	42,08 €



Indicador de nivel para dispositivos doble pared PEHD

No. de artículo	2043304
Precio	39,71 €



Universal para rosca 2" dispositivos PEHD

No. de artículo	585882
Precio	26,31 €



Kit sencillo aspiración con toma de unión para depósito complementario

No. de artículo	1029096
Precio	42,95 €



Adaptador depósitos gasoil/agua

No. de artículo	3007532
Precio	8,16 €



Kit unión aspiración depósitos con "t" aspiración rosca 2"

No. de artículo	4002730
Precio	57,70 €



Tapón salida AQUABLOCK 2.000/3.000

No. de artículo	3005562
Precio	18,73 €



Seta de ventilación + indicador de nivel MT 200

No. de artículo	1043498
Precio	88,06 €



Kit aspiración básico MT 200

No. de artículo	1029118
Precio	42,08 €



Kit ampliación MT 200

No. de artículo	1093789
Precio	43,67 €



Bandeja para depósitos

	1.020 x 980 x 130 mm	1.500 x 830 x 141 mm
No. de artículo	1284444	1284304
Precio	158,39 €	152,75 €

SCHÜTZ IBERICA informa: Todos los contenidos de este documento se presentan como información general y de acuerdo a nuestras especificaciones, las cuales pueden ser cambiadas en cualquier momento por razones correctivas, técnicas o comerciales. Así mismo los datos aquí expuestos no implican la adquisición y derecho de garantía alguna.

**SCHÜTZ**  
ENERGY SYSTEMS

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



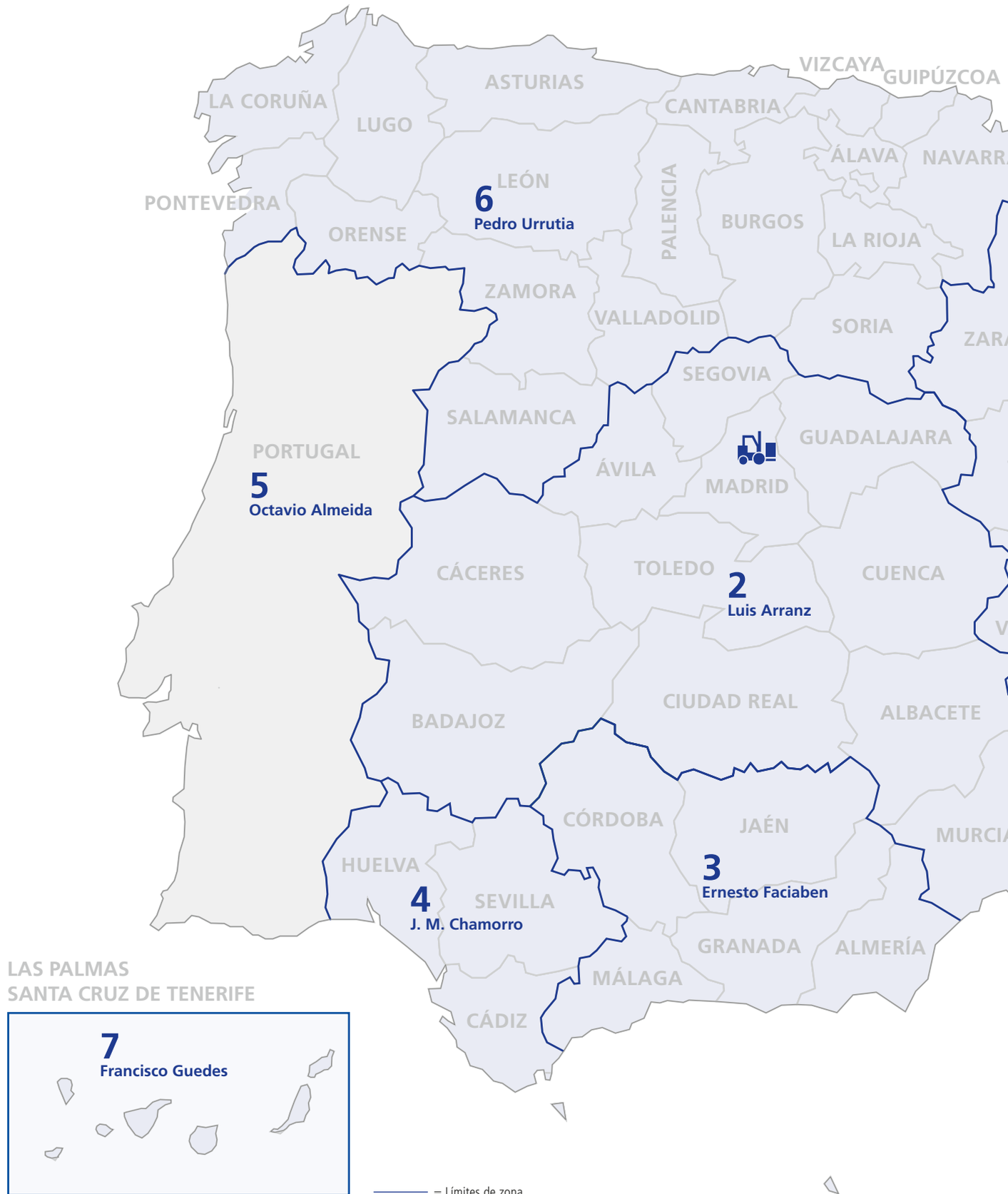


## SCHÜTZ DEPÓSITOS DE GASOIL Y AGUA



# SERVICIO COMERCIAL ESPAÑA Y PORTUGAL

## Sus interlocutores





## DIRECCIÓN COMERCIAL



**Flor Liarte**

Móvil 626847986  
flor.liarte@schuetz.net



### Almacén Alcalá

Calle Alonso Barba, 16  
Parque Empresarial La Garena  
28801 Alcalá de Henares



### Almacén Paterna

Polígono Industrial Fuente  
del Jarro II fase  
Plaza de Elche no. 21  
46988 Paterna (Valencia)



### Fábrica y almacén

Pol. Ind. Parc Pla  
ES 43810 Pla de Sta. Maria

## ADMINISTRACIÓN DE VENTAS

**Andrea Blum**  
**Tania Ibarra**  
**Patricia Rodriguez**  
infoV02.iberica@schuetz.net  
Tel. 977 631 748

## SERVICIO TÉCNICO Y PROYECTOS

**Adiran Aguirre**  
**Joan Pere Vidal**  
tecnicoV02.iberica@schuetz.net  
Tel. 977 631 482

## ESPAÑA



### 1 César Corbacho

Móvil 669 729081  
cesar.corbacho@schuetz.net



### 2 Luis Arranz

Móvil 679 324393  
luis.arranz@schuetz.net



### 3 Ernesto Faciabén

Tel. 958 207761  
958 207800  
Fax 958 209706  
Móvil 667 484866  
efaciaben@faciabén.es



### 4 José María Chamorro

Tel. 956 440857  
Fax 956 441355  
Móvil 609 509685  
info@jmchamorro.com



### 6 Pedro Urrutia

Móvil 683 143816  
pedro.urrutia@schuetz.net



### 7 Francisco Guedes

Tel. 922 310510  
922 310115  
Móvil 608 646570  
francisco@guedes.es



### 8 Juan Antonio Llopis

Móvil 607 896 940  
llopis@cgac.es

## PORTUGAL



### 5 Octavio Almeida

Tel. 680 796124  
octavio.almeida@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 medioambiental. 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 posibilidad de almacenamiento, el consumidor puede adquirirlo en el momento más favorable, sin estar sujeto a las oscilaciones habituales de precios.
- » La posibilidad de combinación 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 para evitar la aparición de algas conservando al mismo tiempo las propiedades organolépticas del agua (color, olor y gusto).
- » Disponen de una salida de 2" en la parte inferior, lo que permite el acoplamiento de bombas o de los kits de unión.
- » La amplia gama de formas y dimensiones de nuestros depósitos y su estructura compacta permiten su instalación aprovechando al máximo el espacio disponible.
- » La boca de hombre con un diámetro de 250 mm o 500 mm según modelo dispone de una tapa donde se puede instalar un indicador de nivel.
- » Pueden ser instalados individualmente o en baterías de depósitos de la misma capacidad. SCHÜTZ pone a su disposición los kits de unión necesarios para ello.
- » Fabricados con materiales 100 % reciclables.

# TODO SON VENTAJAS

## Depósitos de gasoil



### LOS SISTEMAS SCHÜTZ TANK IN TANK AHORRAN ESPACIO Y EVITAN LOS MALOS OLORES

Las antiguas instalaciones de simple pared muchas veces quedan sobredimensionadas. Debido a la formación de sedimentos y suciedad se hace necesaria su sustitución. En muchos casos además el cubeto

de retención está defectuoso 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
- » estables
- » resistentes al fuego (ensayo MPA)
- » compactos
- » con barrera antiolor (SMP)
- » doblemente seguros

Dado el consumo reducido de una instalación moderna de calefacción, es posible utilizar depósitos más pequeños. Así se genera más espacio para el libre uso (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 montar
- » Su diseño y acabado corresponden a las normas y leyes vigentes
- » La barrera antiolor SMP es sometida a ensayos permanentes en el Fraunhofer-Institut, Freising
- » Vigilancia de la fabricación por el TÜV Rheinland

##### COLABORA CON:

- » Bundesverband Lagerbehälter e.V.
- » Qualitätsgemeinschaft geruchsgesperrte Heizöltanks 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 sin importar el espacio disponible. Gracias a la combinación entre recipiente interior y cubeto de retención le ofrecen una doble seguridad.

### El TiT de SCHÜTZ es

- » estable
- » resistente al fuego (MPA)
- » compacto
- » premiado con el sello de calidad PROOFED BARRIER®

### El TiT de SCHÜTZ ofrece

- » óptimo aprovechamiento del espacio
- » un amplio abanico de variantes de colocación
- » 15 años de garantía
- » Barrera antiolor SMP

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	1.700 mm	1.720 mm
Alto con tubos	1.850 mm	1.870 mm
Peso	90 kg	145 kg
No. de artículo	<b>4008326</b>	<b>4008865</b>



### 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	1.450 mm	1.675 mm
Alto con tubos	1.600 mm	1.825 mm
Peso	46 kg	59 kg
No. de artículo	<b>4008325</b>	<b>4008321</b>

TiT disponible en las variantes

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



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

TiT plástico modular	750 l	1.000 l
Homologación 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	<b>4019093</b>	<b>4019603</b>



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	<b>4019463</b>	<b>4019464</b>



Multitank	200 l
Homologación	–
Díámetro	585 mm
Alto sin tubos	882 mm
Alto con tubos	1.032 mm
Peso	22 kg
No. de artículo	<b>987700</b>

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



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	<b>4019467</b>	<b>4019468</b>

Accesorios

# TiT plástico/Multitank/TiT-St

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.

TiT plástico/Multitank/TiT-St)	Kit A	Kit B	Kit CDL
TiT plástico 750 l	4019429		4019436
TiT plástico 1.000 l		4019434	4019441
TiT plástico 1.500 l			-
TiT plástico 2.000 l		4019431	-
TiT plástico modular 750 l			4019439
TiT plástico modular 1.000 l		4019433	4019438
TiT acero/Multitank 700 l / 1.000 l		4019432	4019437

### Sistemas de unión

La unión de los 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 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 16 y 17.



Kit A



Kit B

## Depósitos de simple pared

### Depósitos modulares MT (600 l, 750 l, 1.000 l)

Depósitos sin bandajes, colocados en línea, batería, en L y angular. Es obligatorio colocarlos dentro de una bandeja o cubeto de retención. Una solución para todos los espacios y bolsillos.



Depósito 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	<b>732656</b>	<b>732672</b>	<b>732680</b>

Accesorios	Kit A	Kit B	Kit CDL
No. de artículo	<b>4019429</b>	<b>4019431</b>	<b>4019439</b>

### Depósito de batería BT (750 l, 1.000 l, 1.600 l, 2.000 l)

Depósitos de gran capacidad que combinan robustez y estabilidad con unas medidas reducidas, gracias a los refuerzos metálicos. Es obligatorio colocarlos en un cubeto de retención.



Depósito 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	<b>4027574</b>	<b>4042502</b>	<b>4042503</b>	<b>783641</b>

Accesorios	Kit A	Kit B
No. de artículo	<b>4020403</b>	<b>402404</b>

# Equipos de trasvase de gasoil y accesorios

Con nuestros equipos de trasvase puede montar su propia estación de servicio. Gracias a la amplia gama de accesorios y la facilidad del montaje puede componer su equipo a su medida



**Ejemplo de montaje.**  
Los equipos de trasvase se suministran sin depósitos.



**Ref. 2010244**  
Equipo de trasvase depósitos de polietileno (simple y doble pared)



**Ref. 2008646**  
Equipo de trasvase depósitos metálicos

**Boquerel manual**



No. de artículo  
2008591

**Boquerel automático**



No. de artículo  
2008592

**Contador**



No. de artículo  
2008595

**Manguera racorada  
1" x 10 mts.**



No. de artículo  
2009726

# TECNOLOGÍA PUNTERA A SU ALCANCE EL TIT de SCHÜTZ

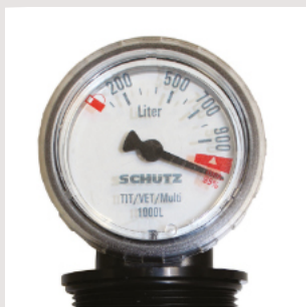
## Más seguridad con aspiración flotante

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.



## Indicador de nivel mejorado

El nuevo indicador de nivel es apto para todos los depósitos de doble pared. Con cada indicador se suministran los discos para todos nuestros depósitos de doble pared. Fácil fijación de la esfera transparente 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.



SUS VENTAJAS

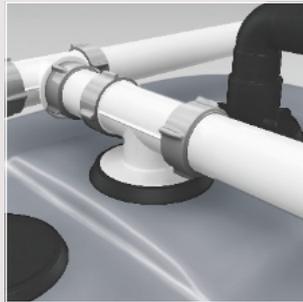
MONTAJE





### Resistencia al fuego probada

El sistema TANK IN TANK de polietileno ha superado el ensayo de resistencia al fuego y ha obtenido el certificado correspondiente (MPA Erwitte).



### El sistema de montaje rápido NIV-O-QUICK

Montaje rápido y seguro.



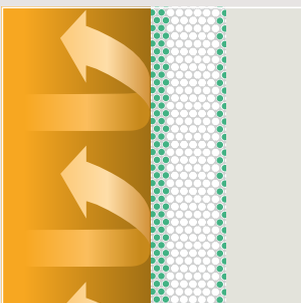
### Estabilidad dimensional y robustez

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).



### Barrera antiolor SMP

La capa protectora en el recipiente interior y los accesorios (interior y exterior) impide la filtración del gasoil y, por lo tanto, la difusión de los malos olores. Este proceso está premiado con el sello de calidad **PROOFED BARRIER®** del instituto Fraunhofer de Freising (Alemania).





# EL OLOR A GASOIL YA NO ES UN PROBLEMA. SCHÜTZ SMP



La ausencia de malos olores es fundamental para el bienestar. Por ello en la fabricación de nuestros depósitos aplicamos una tecnología patentada que asegura que el olor a gasoil no se filtre al exterior.

El proceso SMP desarrollado por SCHÜTZ sella las paredes interiores y exteriores de nuestros depósitos mediante fluorización. La capa protectora resultante, parecida al teflón, mejora la resistencia química del plástico contra sustancias fácilmente inflamables, nocivas o corrosivas e impide su permeación.

Las bajas tasas de permeación también benefician al medio ambiente. Por ello la barrera SMP ha sido premiada con el sello de calidad "Proofed Barrier" supervisado regularmente por el instituto Fraunhofer IVV.



Nota: los accesorios y conductos de unión de los depósitos de gasoil de SCHÜTZ también tienen tratamiento SMP

## 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 I	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 I 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 I	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 I 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 I	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 I	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 I	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

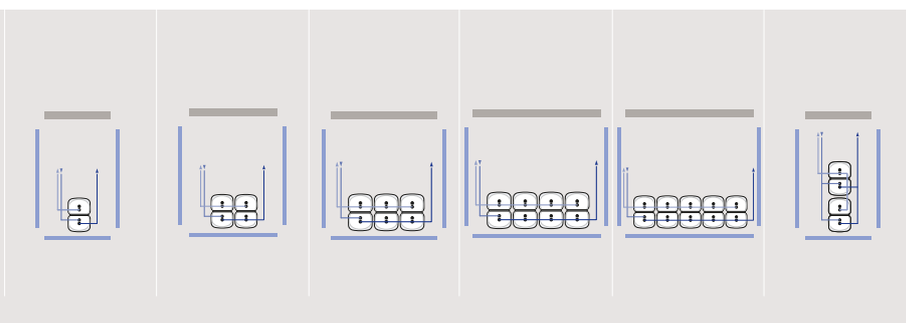
#### Distancias a la pared:

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

#### Distancia al techo:

En el caso de colocación en una fila: 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 pueden ser utilizados para el almacenaje sin presión de los siguientes líquidos:

- Gasoil de calefacción EL según DIN 51 603-1<sup>1</sup>.
- Diesel según DIN EN 590<sup>4</sup>.
- Diesel según DIN EN 14214<sup>3</sup> (bio-diesel) (sólo admisible en depósitos marcados con SMP).
- Fuel EL A Bio 5 hasta Bio 15 según DIN V 51603-6<sup>2</sup> (aditivo de FAME según DIN EN 14214; sin componentes adicionales alternativos), sólo en depósitos con tratamiento SMP.
- Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q, en estado puro o mezclado, punto de inflamación superior a 55 °C.
- Lubricantes, aceites hidráulicos, aceites térmicos Q, 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, de colza, de ricino o germen de trigo en cualquier concentración
- Etilenglicol (CH<sub>2</sub>OH) como anticongelante.

Para el TANK IM TANK acero solo aplican puntos 1, 2, 3, 4 y 7.

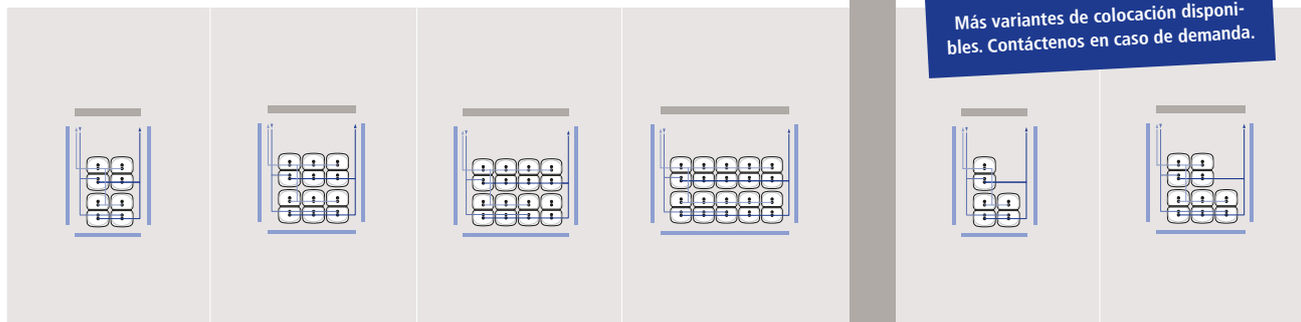
T 202	T 203	T 204	T 205
4	6	8	10
1 x A, 1 x B, 1 x CDL	1 x A, 3 x B, 1 x CDL	1 x A, 5 x B, 1 x CDL	1 x A, 7 x B, 1 x CDL
1.420 x 2.460	2.180 x 2.460	2.940 x 2.460	3.700 x 2.460
1.595 x 1.595	2.440 x 1.595	3.285 x 1.595	4.130 x 1.595
1.420 x 2.910	2.180 x 2.910	2.940 x 2.910	3.700 x 2.910
1.740 x 1.790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

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
1.487 x 2.310	2.247 x 2.310	3.007 x 2.310	3.767 x 2.310

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
-	-
-	-

L1	L3
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

Variantes especiales de colocación



# Depósitos de agua

Toda nuestra gama AQUABLOCK y AQUATONNE es apta para el almacenamiento de agua potable y cumple con la legislación vigente, RD 140/2003, RD 865/2003 y CTE código técnico de la edificación (CTE HS 4). Los depósitos de agua SCHÜTZ ofrecen soluciones que se adaptan a todas sus necesidades: sirven para el almacenamiento de agua potable y otros líquidos compatibles con el polietileno de alta densidad, productos alimenticios como vino, aceite ... 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 unión SCHÜTZ (ver página 23).

## LA GAMA DE SCHÜTZ AQUABLOCK

No importa el espacio disponible, los sistemas modulares SCHÜTZ AQUABLOCK siempre aportan la mejor solución. Este sistema le permite aumentar a medida las capacidades y el volumen.



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

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



## Capacidad y multifuncionalidad

# Aquablock XL

Especialmente diseñado para conseguir la máxima capacidad de almacenamiento, 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. Apto para el almacenamiento de AdBlu.



SCHÜTZ AQUABLOCK XL	2.000 l	2.400 l	3.000 l
<b>Largo</b>	1.850 mm	1.850 mm	1.725 mm
<b>Ancho</b>	790 mm	790 mm	1.150 mm
<b>Alto</b>	1.650 mm	1.950 mm	1.850 mm
<b>Peso</b>	75 kg	81 kg	90 kg
<b>No. de artículo</b>	<b>4031464</b>	<b>4031465</b>	<b>4031466</b>



Kit Standard 6 x 2000 l  
ref. 4036220



Kit estándar 5 x 2.400 l  
ref. 4036219



Kit estándar 4 x 3.000 l  
ref. 4035242

Ponemos a su disposición kits batería estándar 6 x 2.000 l, 5 x 2.400 l, 4 x 3.000 l con los kits de unión ya incluidos a unos precios muy competitivos (consultar!). Especialmente indicados para instalaciones contra-incendio.

### El nuevo AQUABLOCK XL es:

- » Resistente
- » Fabricado con polietileno de alta densidad (PEHD) y pigmentado en color
- » Protegido contra radiación solar
- » Apto para agua potable, productos alimenticios (vino, aceite, etc.) y otros líquidos compatibles con PEHD
- » 100 % reciclable

- A** Zona plana y reforzada para perforar y acoplar conexión (boya de nivel, tubo de agua de red, etc).
- B** Zona plana y reforzada para perforar y acoplar tubo de entrada (p.e. aguas pluviales) o de salida (rebosadero, vertedero).
- C** Orificio de conexión (entrada, salida) de rosca interior S75, con adaptador a 2" rosca interior y tapón de 2" rosca exterior con junta tórica.
- D** Zona plana y reforzada para perforar y acoplar pasamuros (p.e. salida de vaciado).
- E** Entrada de hombre para poder acceder comodamente al interior del depósito (p.e. para limpieza).
- F** Orificios de 2" para ventilación y entrada de efluentes con sus tapones de rosca correspondientes.



Compacto y robusto

## Aquablock soplado BTV

Aquablock con bandas de refuerzo. Su anchura de solamente 620 mm le hace especialmente indicado para pasos estrechos.



<b>AQUABLOCK Soplado BTV</b>	<b>1.000 l</b>
<b>Largo</b>	1.348 mm
<b>Ancho</b>	620 mm
<b>Alto</b>	1.710 mm
<b>Peso</b>	37 kg
<b>No. de artículo</b>	<b>4002122</b>

En zonas con problemas de abastecimiento de agua, disponer de una reserva garantiza el consumo diario.



La solución perfecta para el almacenamiento discreto en el exterior

# Aquatonne



SCHÜTZ AQUATONNE	350 l	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 artículo en color gris	4003851	4003852	4003853



# AQUAMÓVIL

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, rígida a la torsión.
- » Diseño robusto y estable
- » Válvula y adaptador de 2" integrados
- » Ahora también disponible en color natural, Ref. 4037511



<b>SCHÜTZ AQUAMOVIL</b>	<b>1.000 l</b>
<b>Largo</b>	1.200 mm
<b>Ancho</b>	1.000 mm
<b>Alto</b>	1.160 mm
<b>Peso</b>	62,5 kg
<b>No. de artículo en color negro</b>	<b>4011785</b>
<b>No. de artículo en color natural</b>	<b>4037511</b>

# 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.



<b>SCHÜTZ ECO BLOCK</b>	<b>1.000 l</b>
<b>Largo</b>	780 mm
<b>Ancho</b>	780 mm
<b>Alto</b>	1.971 mm
<b>Peso</b>	31 kg
<b>No. de artículo</b>	<b>4014925</b>

<b>Accesorios</b>	<b>Kit A</b>	<b>Kit B</b>
AQUABLOCK 600 l / 750 l – 2"	4011841	4011842
AQUABLOCK 1.000 l / ECO BLOCK	4011841	4011856
AQUATONNE 350 l / 500 l – 2"	4011841	4011856
AQUABLOCK XL 2.000 l / 2.400 l	4011841	4035685
AQUATONNE 1.000 l – AQUABLOCK XL 3.000 l – 2"	4011841	4011859
AQUABLOCK 1.000 l (620) – 2"	4011841	4011868



**Kit A**



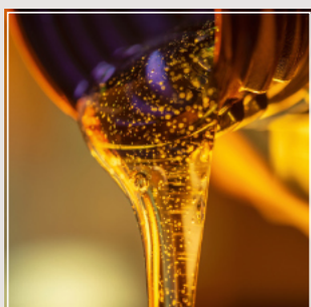
**Kit B**

# NO SE QUEDE NUNCA SIN AGUA

## Depósitos de agua SCHÜTZ

### Almacenamiento a medida

No importa el espacio disponible o la capacidad necesaria: los depósitos de agua 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 alimenticios como vino, aceite ... son depósitos para la vivienda, la industria, para aplicaciones agrícolas y fitosanitarias. Pueden montarse individualmente o en baterías.

### Prácticos y robustos

La boca de hombre con un diámetro de 250 mm y 500 mm según el modelo dispone de una tapa con abrazadera donde se puede instalar un indicador de nivel. Fácil acceso al interior para la limpieza y el mantenimiento. Los bandajes verticales de acero aseguran una estabilidad óptima y duradera.



SUS VENTAJAS





### Calidad duradera

Fabricados en polietileno de alta densidad de color azul o gris para evitar la aparición de algas, conservando al mismo tiempo las propiedades organolépticas del agua. Protegidos contra la radiación solar lo que permite la instalación exterior.



### Ecológicos

Los depósitos de agua SCHÜTZ son fabricados de materiales 100 % reciclables.



### Versátiles

Múltiples conectividades, posibilidad de doble salida de vaciado, idóneos para ser utilizados en grupos de presión. Fácil instalación y conexión.



TECNOLOGÍA PUNTERA



# Accesorios



Kit sencillo aspiración depósito único rosca  
ref. 1076361



Kit sencillo aspiración con toma de unión para depósito complementario  
ref. 1029096



Kit unión aspiración depósitos con "t" aspiración rosca 2"  
ref. 4002730



Boca de carga 2" conexión rápida  
ref. 2009103



Seta de ventilación  
ref. 1025929



Indicador de nivel  
ref. 2043304\*

\*Enviado gratuitamente con nuestros TIT



Adaptador depósitos gasoil/agua  
ref. 3007532



Detector de fuga  
(consulte la referencia)



Bandeja para depósitos  
1.020 x 980 x 130 mm ref. 1284444  
1.500 x 830 x 141 mm ref. 1284304



Kit aspiración básico MT 200  
ref. 1029118



Kit ampliación MT 200  
ref. 1093789



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

## Accesorios



**Tapa 292 mm con tapón 2"**  
Para Aquablock 600 - 1000 l y Aquatonne  
ref. 855251



**Abrazadera 32 x 0,80\_295**  
Para Aquablock 600 - 1000 l y Aquatonne  
ref. 2012670



**Junta plana 68x84x4 nitrilo70° SHA**  
Para toda la gama  
AQUABLOCK y Aquatonne  
ref. 589802



**Junta negra NBR 65\*5.5  
SHORE DIN 3771**  
Para toda la gama AQUABLOCK  
ref. 445215



**Tapa negra**  
Para Aquablock XL  
ref. 3075341



**Palomilla fijación tapa negra  
Aquablock XL**  
ref. 2057657

## NUESTROS CONOCIMIENTOS ESPECIALIZADOS A SU SERVICIO

SCHÜTZ lleva más de 60 años desarrollando productos innovadores en el sector de las tecnologías de la construcción: sistemas flexibles, compatibles entre sí, que ofrecen soluciones para atender cualquier necesidad. SCHÜTZ suministra sistemas que se instalan de forma rápida y sencilla. SCHÜTZ fabrica todos los componentes importantes y los somete a los más estrictos controles de calidad.

APARTE DE NUESTROS DEPÓSITOS DE GASOIL Y  
AGUA SCHÜTZ TAMBIÉN LE RECOMENDAMOS:

### SISTEMAS DE SUELO RADIANTE SCHÜTZ

Prácticos y rentables.

- » Todos los componentes importantes de suelo radiante son de fabricación propia
- » Módulos de sistemas adaptados entre sí
- » Fabricación en Alemania
- » 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 · Fax +34 977 631 745  
infov02.iberica@schuetz.net · www.schuetziberica.com



SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA · Schützstraße 12 · D-56242 Selters  
Teléfono +49 2626 77 0 · Fax +49 2626 77 1221  
info2@schuetz.net · www.schuetz-energy.net