



# Depósitos para agua fría y gas-oil





# PROOFED BARRIER®



- Los depósitos soplados de SCHÜTZ son fabricados de **una sola pieza**, sin uniones y con **(PEHD) POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD**, material que garantiza una **gran resistencia a los impactos** y **larga duración**.

## DEPÓSITO MODULAR

nº Artículo	CAPACIDAD litros	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO sin tubos mm	ALTO con tubos mm	PESO Kg
732656	600	735	735	1.347	1.347	18
732672	750	735	735	1.653	1.653	22
732680	1.000	780	780	1.950	1.950	29

**TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92**

- Máxima estabilidad y solidez
- Mínimo mantenimiento
- Dimensiones reducidas para economizar su almacenamiento, transporte e instalación
- Montaje sencillo y rápido
- Posibilidad de ampliación (hasta 25.000 l) mediante Kits de unión



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante **SMP**, impidiendo que el olor del gasóleo se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

Distribuidor:

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



# KITS DE ACCESORIOS PARA LA UNIÓN DE DEPÓSITOS MODULARES



Código: 833894

## KIT A - Básico, arranque de una fila de depósitos

"Arranca" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos básicos del sistema que permiten el llenado, aspiración y ventilación del primer depósito o de un conjunto de depósitos.



Código: 833916 - KIT B 600/750 / 833908 - KIT B 1000 (El ancho de cada depósito determina la elección del kit B)

## KIT B - Ampliación lineal de depósitos (fila)

"Continúa" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos del sistema que permiten conectar un depósito con otro anterior ya instalado en la misma fila.

Por ejemplo: Con kit A (primer depósito) y 2 kits B (2º y 3º) se monta una fila de 3 depósitos montados en línea.



Código: 847089

## KIT C - Unión de filas de depósitos formando bloque

Prolonga los colectores hacia fuera de ambos lados del bloque de depósitos permitiendo, de esta manera, la unión de varias filas sin necesidad de utilizar salvatubos.



Código: 833959 - KIT L 600/750 / 833940 - KIT L 1000 (El ancho de cada depósito determina la elección del kit B)

## KIT L - Montaje de conjunto con forma angular

Para el montaje de conjuntos con forma angular se precisa un kit L para cada ángulo formado.

Por ejemplo: Un conjunto de 3 filas de 5,3 y 1 depósito respectivamente requiere 2 kits L.



## ACCESORIOS SENCILLOS

Kit sencillo de aspiración para depósito único.

Kit sencillo de aspiración con toma de unión de depósito suplementario.

Tubo de unión aspiración depósitos con "T" de aspiración. Seta de ventilación 2". Indicador universal de nivel. Boca de carga 2" - conexión rápida.



# PROOFED BARRIER®



- Los depósitos soplados de SCHÜTZ son fabricados de **una sola pieza**, sin uniones y con **(PEHD) POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD**, material que garantiza una **gran resistencia a los impactos** y **larga duración**.

**TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92**

Máxima estabilidad y solidez

Mínimo mantenimiento

Dimensiones reducidas para economizar su almacenamiento, transporte e instalación

Montaje sencillo y rápido

Posibilidad de ampliación (hasta 25.000 l) mediante Kits de unión

## EURO-DEPÓSITO

nº Artículo	CAPACIDAD litros	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO sin tubos mm	ALTO con tubos mm	PESO Kg
975966	500	1.180	640	955	969	23
1265504	700	1.200	640	1.220	1.360	30
732699	1.000	1.300	720	1.350	1.490	37
732702	1.500	1.570	720	1.720	1.860	56



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante **SMP**, impidiendo que el olor del gasóleo se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

Distribuidor:

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



# KITS DE ACCESORIOS PARA LA UNIÓN DE EURO-DEPÓSITOS

## KIT A



Código: 847097

### Básico arranque de una fila de depósitos

“Arranca” el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos contiene los elementos básicos del sistema que permite el llenado, aspiración y ventilación del primer depósito o de un conjunto de depósitos.

## KIT B



Código: 802972

### Ampliación lineal de depósitos (fila)

“Continua” el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos del sistema que permiten conectar un depósito con otro anterior ya instalado en la misma fila.

Por ejemplo: con un kit A (primer depósito) y 2 kits B (2º y 3º) se monta una fila de 3 depósitos montados en batería.



# PROOFED BARRIER®



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

## DEPÓSITOS CON BANDAS

nº Artículo	CAPACIDAD litros	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	PESO Kg
793736	1.000	1.370	660	1.400	50
4001464	2.000	2.100	730	1.695	70
783668	2.500	2.200	860	1.565	139
783676	3.000	2.200	990	1.565	145

TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92

Máxima estabilidad y solidez

Mínimo mantenimiento

Dimensiones reducidas para economizar su almacenamiento, transporte e instalación

Montaje sencillo y rápido

Posibilidad de ampliación (hasta 25.000 l) mediante Kits de unión



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante SMP, impidiendo que el olor del gasoil se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



Distribuidor:

# KITS DE ACCESORIOS PARA LA UNIÓN DEPÓSITOS CON BANDAS

## KIT A



Código: 847097

### Básico, arranque de una fila de depósitos

“Arranca” el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos básicos del sistema que permiten el llenado, aspiración y ventilación del primer depósito o de un conjunto de depósitos.

## KIT B



Código: 827878 - KIT B 1000 - 2000

827886 - KIT B 2500

827894 - KIT B 3000

(El ancho de cada depósito determina la elección del kit B)

### Ampliación lineal de depósitos (fila)

“Continúa” el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos del sistema que permiten conectar un depósito con otro anterior ya instalado en la misma fila.

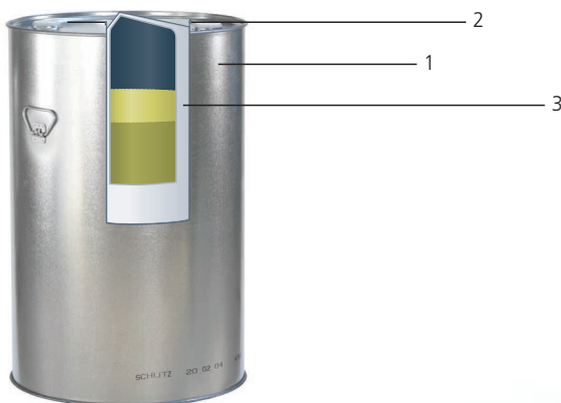
Por ejemplo: con un kit A (primer depósito) y 2 kits B (2º y 3º) se monta una fila de 3 depósitos montados en batería.



# PROOFED BARRIER®



nº Artículo	CAPACIDAD litros	EXTERIOR mm	ALTURA EXTERIOR mm	PESO Kg
987700	200	585	882	22



**TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92**

**Idóneo para usos particulares y espacios reducidos**

**Sin necesidad de cubeto**

**Aptos para aceites combustibles y gasóleo**



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante SMP, impidiendo que el olor del gasóleo se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

Distribuidor:

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



# ACCESORIOS MULTITANK 200L

## KIT ASPIRACIÓN



Este kit con rosca 3/4 permite la instalación y conexión rápida del depósito a la caldera.

Dispone de llave cortafuegos, válvula de retención y toma para la conexión de un depósito adicional.

Código: 1029118

## SETA NIVEL



Conjunto triple funcionalidad:

**Tapón de llenado, indicador de nivel de gasoil y ventilación de depósito.**

Código: 1043498

## KIT AMPLIACIÓN



Kit sencillo de ampliación. Mediante la "T" y el tubo de unión pueden unirse varios depósitos ampliando de esta manera la capacidad total disponible.

Código: 1093789



# PROOFED BARRIER®



TANK IN TANK



MULTITANK



### Composición de los depósitos

1. Carcasa metálica galvanizada
2. Depósito interior de una pieza sin soldaduras PEHD
3. Depósito exterior capaz de recoger el 100% del volumen
4. Indicador de nivel
5. Palet metálico
6. Indicador de fugas
7. Orificios conexión accesorios

TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92

### LA DOBLE SEGURIDAD DEL DEPÓSITO DENTRO DEL DEPÓSITO:

Depósitos que combinan una gran robustez y estabilidad

Cubeto externo de chapa galvanizada que hace la función de bandeja de seguridad y protector de depósito interior

Fácil transporte y movilidad al estar provisto de palet metálico

Montaje sencillo de depósitos mediante un sistema rápido de Kits

Idóneo para espacios de baja altura

Aptos para el almacenamiento de aceites combustibles y gasóleo



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante SMP, impidiendo que el olor del gasoil se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

### TANK IN TANK / MULTITANK

nº Artículo	CAPACIDAD litros	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	PESO Kg
992445	700	1.140	725	1.185	57
992488	1.000	1.140	725	1.625	81
992518	700	1.140	725	1.100	51
992534	1.000	1.140	725	1.540	78

Distribuidor:

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



# KITS DE ACCESORIOS PARA LA UNIÓN DE DEPÓSITOS TANK IN TANK / MULTITANK

Código: 4001746



## KIT A - Básico, arranque de una fila de depósitos

"Arranca" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos básicos del sistema que permiten el llenado, aspiración y ventilación del primer depósito o de un conjunto de depósitos.

Código: 4001747



## KIT B - Ampliación lineal de depósitos (fila)

"Continúa" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos del sistema que permiten conectar un depósito con otro anterior ya instalado en la misma fila.

Por ejemplo: Con 1 kit A y 2 kits B (2º y 3º) se montan 3 depósitos montados en línea

Código: 988340



## KIT C - Arranque de un bloque de depósitos

"Arranca" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos en bloque. El kit C en combinación con uno o varios kits D permite el montaje de depósitos en forma de bloque. El kit C se monta en el primer depósito de la primera fila y se une con los elementos del kit D para conectar el primer depósito de la segunda fila.

Código: 988480



## KIT D - Ampliación de filas de depósitos

Conectadas 2 filas mediante 1 kit C y un D, cada kit D complementario permite unir filas suplementarias hasta un máximo de 5 por conjunto.

En combinación con el kit L también permite el montaje de depósitos en forma angular.

Código: 1007955



## KIT L - Montaje de conjunto con forma angular

Permite la conexión de depósitos en bloques desiguales, salvando esquinas o rincones.

Se utiliza en combinación con los kits D.



## ACCESORIOS SENCILLOS

Kit sencillo de aspiración para depósito único.

Kit sencillo de aspiración con toma de unión de depósito suplementario.

Tubo de unión aspiración depósitos con "T" de aspiración. Seta de ventilación 2". Indicador universal de nivel.

Boca de carga 2" - conexión rápida.



# PROOFED BARRIER®



- SCHÜTZ ha incorporado a su amplia gama de productos, la familia **TANK IN TANK PLASTIC**, de doble pared **sin necesidad de cubeto adicional**.
- El plástico utilizado para el nuevo depósito **TANK IN TANK**, ha superado las pruebas de incendio (MPA Erwitte), logrando la calificación de **resistencia al fuego**.
- La nueva generación de los depósitos **TANK IN TANK PLASTIC** incorporan el nuevo tratamiento **SMP** (protección que evita la difusión de olores y pérdidas por evaporación del gasoil a través de las paredes del depósito).
- Posibilidad de ampliación modularmente hasta 25.000 litros.

**TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92**

## DIMENSIONES DEL DEPÓSITO

nº Artículo	CAPACIDAD litros	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	PESO Kg
4001959	750	1.190	660	1.450	46
4002084	1.000	1.400	660	1.660	65
4002085	1.500	1.770	770	1.700	94



Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante **SMP**, impidiendo que el olor del gasoil se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.



Distribuidor:

# KITS DE ACCESORIOS PARA LA UNIÓN DE DEPÓSITOS TANK IN TANK PLASTIC



Código: 4001768

## KIT A - Básico, arranque de una fila de depósitos

"Arranca" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos básicos del sistema que permiten el llenado, aspiración y ventilación del primer depósito o de un conjunto de depósitos.



Código: 4000983

## KIT B - Ampliación lineal de depósitos (fila)

"Continúa" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos. Contiene los elementos del sistema que permiten conectar un depósito con otro anterior ya instalado en la misma fila.

Por ejemplo: Con 1 kit A y 2 kits B (2º y 3º) se montan 3 depósitos montados en línea



Código: 4000984

## KIT C - Arranque de un bloque de depósitos

"Arranca" el sistema NIV-O-QUICK de unión de depósitos en bloque. El kit C en combinación con uno o varios kits D permite el montaje de depósitos en forma de bloque. El kit C se monta en el primer depósito de la primera fila y se une con los elementos del kit D para conectar el primer depósito de la segunda fila.



Código: 4001275

## KIT D - Ampliación de filas de depósitos

Conectadas 2 filas mediante 1 kit C y un D, cada kit D complementario permite unir filas suplementarias hasta un máximo de 5 por conjunto.

En combinación con el kit L también permite el montaje de depósitos en forma angular.



Código: 4001277

## KIT L - Montaje de conjunto con forma angular

Permite la conexión de depósitos en bloques desiguales, salvando esquinas o rincones.

Se utiliza en combinación con los kits D.



## ACCESORIOS SENCILLOS

Kit sencillo de aspiración para depósito único.

Kit sencillo de aspiración con toma de unión de depósito suplementario. Tubo de unión aspiración depósitos con "T" de aspiración. Seta de ventilación 2".

Indicador universal de nivel.

Boca de carga 2" - conexión rápida.



## AQUATONNE 350/500/1000 L.

- La estudiada ergonomía y el diseño cilíndrico, les confiere excelente resistencia a la presión hidrostática.
- Aptos para diferentes usos como industria alimentaria y farmacéutica.
- Fabricados en polietileno ofrecen una gran resistencia química y mecánica, pudiendo contener tanto sólidos como líquidos.
- Suministrados con una toma inferior a 2" hembra, la cual permite conexiones de varios depósitos con accesorios de P.V.C.
- Tapa de cierre estanco de fácil manejo, lleva incorporada boca de registro de 250 mm. de diámetro, con tapa preparada, en la que se puede instalar indicador de nivel.

### Ventajas de los depósitos AQUATONNE-SCHÜTZ:

- Fácil instalación.
- Posibilidad de instalación al aire libre.
- Peso ligero.
- Adaptable a espacios disponibles.
- Salida 2" hembra.
- Aptos para agua potable.
- Fácil interconexión entre varios AQUATONNE de igual capacidad.
- Tapa desmontable. Su diseño troncocónico permite apilar unas unidades dentro de otras, reduciendo espacio en su almacenamiento y transporte.

Volumen	d - D	Alto con tapa	Peso
350	693 - 820	975	14
500	693 - 820	1375	19
1000	963 - 1090	1396	29