



DEPOSITOS DE GASOLEO

MULTITANK 200 LITROS



TANK IN TANK



TANK IN TANK PLASTIC



| SERIE | CAPACIDAD | LARGO | ANCHO | ALTO | PESO | PRECIO € |
|----------------------|-------------|-------|-------|------|------|--------------|
| MULTITANK | 200 LITROS | 585 | 585 | 882 | 22 | 318 |
| TANK IN TANK | 1000 LITROS | 1142 | 727 | 1540 | 88 | 780 |
| TANK IN TANK PLASTIC | 750 LITROS | 1190 | 660 | 1450 | 39 | 545 |
| TANK IN TANK PLASTIC | 1000 LITROS | 1400 | 660 | 1660 | 53 | 750 |
| TANK IN TANK PLASTIC | 1000 LITROS | 1190 | 770 | 1700 | 50 | 750 |
| TANK IN TANK PLASTIC | 1500 LITROS | 1770 | 770 | 1700 | 95 | 1.125 |
| TANK IN TANK PLASTIC | 2000 LITROS | 2200 | 770 | 1700 | 145 | 1.565 |

ACCESORIOS :

INDICADOR DE NIVEL NEUMATICO
 SONDA PARA INDICADOR
 KIT ASPIRACION DEPOSITO

consultar precios
 consultar precios
 consultar precios

Carcasa metálica cincada por las dos caras como depósito exterior.
 Depósito interior soplado de una pieza sin soldaduras PEHD
 El depósito exterior es capaz de recoger el 100 % del volumen.
 Indicador de volumen en litros lo cual permite saber con exactitud el contenido en litros del depósito interior.
 Indicador de fuga.
 Kits de accesorios para unión de hasta 25 depósitos.

Cubeto exterior pigmentado en **color gris** que incorpora un **aditivo que le proporciona resistencia a los rayos UV**.
 SCHÜTZ ha incorporado a su amplia gama de productos, la familia **TANK IN TANK PLASTIC**, **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 protección de incendio F 30.
 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).
 Incorporan detector de fugas.

TARIFA 2008

AERPLUS - Climatización, S. L.

C/ Apolo, 9 (Pol. Ind. Can Parellada) - 08228 TERRASSA (Barcelona) - Tel. 93 733 14 89 - Fax. 93 733 23 70
 Atención al cliente 902 190 721

aerplus@aerplus.com - www.aerplus.com - www.turbocalor.com



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.