



ALMACENAJE DE LÍQUIDOS



DEPÓSITOS ESTÁNDAR AÉREOS

Aptos para agua potable.

Para productos corrosivos consultar con el Dep. Técnico de ISMA S.A.

DEPÓSITOS CILÍNDRICOS CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm
CC10100	100	510	430	670
CC10200	200	680	560	770
CC10300	300	740	630	960
CC10500	500	950	780	1.000
CC10700	700	1.090	880	1.080
CC11000	1.000	1.130	960	1.320
CC11300	1.300	1.350	1.200	1.150
CC11500	1.500	1.600	1.380	940
CC12000	2.000	1.600	1.380	1.280
CC12500	2.500	1.600	1.380	1.570
CC13000	3.000	1.600	1.380	1.900
CC14000	4.000	2.080	1.850	1.450
CC15000	5.000	2.080	1.850	1.800
CC16000	6.000	2.080	1.850	2.170



DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
CC30040	40	450	320	400
CC30050	50	610	450	300
CC30100	100	670	520	440
CC30200	200	780	720	520
CC30300	300	1.040	720	570
CC30500	500	1.200	970	610
CC31000	1.000	1.370	1.050	850



DEPÓSITOS CUADRADOS CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
CC30001	1.000	1.140	1.140	1.090

NORMAS DE INSTALACIÓN



No dar golpes en los cantos ni arrastrar



Colóquese siempre sobre una superficie rígida, lisa, firme y nivelada



No instalar sobre vigas o perfiles



Limpiar con detergente antes de usar

• Nunca usar arena ni otro material similar

• Certificados para agua potable



- Fabricados con barrera especial para agua potable en el interior y pigmentado gris en el exterior
- Capacidad real en todos los formatos
- En caso de exposición a la acción directa del sol, se recomienda aplicar protección exterior especial (pag. 45)

DEPÓSITOS ESTÁNDAR AÉREOS POR SEPARADO

Aptos para agua potable.

Para productos corrosivos consultar con el Dep. Técnico de ISMA S.A.

DEPÓSITOS CILÍNDRICOS Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
100	510	430	670	C10100	C20100
200	680	560	770	C10200	C20200
300	740	630	960	C10300	C20300
500	950	780	1.000	C10500	C20500
700	1.090	880	1.080	C10700	C20700
1.000	1.130	960	1.320	C11000	C21000
1.300	1.350	1.200	1.150	C11300	C21300
1.500	1.600	1.380	940	C11500	C22000
2.000	1.600	1.380	1.280	C12000	C22000
2.500	1.600	1.380	1.570	C12500	C22000
3.000	1.600	1.380	1.900	C13000	C22000
4.000	2.080	1.850	1.450	C14000	C25000
5.000	2.080	1.850	1.800	C15000	C25000
6.000	2.080	1.850	2.170	C16000	C25000



DEPÓSITOS RECTANGULARES Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
40	450	320	400	C30040	C40040
50	610	450	300	C30050	C40050
100	670	520	440	C30100	C40100
200	780	720	520	C30200	C40200
300	1.040	720	570	C30300	C40300
500	1.200	970	610	C30500	C40500
1.000	1.370	1.050	850	C31000	C41000



DEPÓSITOS CUADRADOS Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
1.000	1.140	1.140	1.090	C30001	C40001

TAPAS CILÍNDRICAS ESPECIALES

CÓDIGO	DIÁMETRO mm
H60007	780
H60006	870

BQ Barrera química

ACC Accesorios pág. 45

DEPÓSITOS ESPECIALES AÉREOS

Aptos para usos alimenticios, abonos baja concentración y otros.

Para productos corrosivos consultar con el Dep. Técnico de ISMA S.A.

DEPÓSITOS CILÍNDRICOS CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm
DD10100	100	510	430	670
DD10200	200	680	560	770
DD10300	300	740	630	960
DD10500	500	950	780	1.000
DD10700	700	1.090	880	1.080
DD11000	1.000	1.130	960	1.320
DD11300	1.300	1.350	1.200	1.150
DD11500	1.500	1.600	1.380	940
DD12000	2.000	1.600	1.380	1.280
DD12500	2.500	1.600	1.380	1.570
DD13000	3.000	1.600	1.380	1.900
DD14000	4.000	2.080	1.850	1.450
DD15000	5.000	2.080	1.850	1.800
DD16000	6.000	2.080	1.850	2.170



DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
DD30040	40	450	320	400
DD30050	50	610	450	300
DD30100	100	670	520	440
DD30200	200	780	720	520
DD30300	300	1.040	720	570
DD30500	500	1.200	970	610
DD31000	1.000	1.370	1.050	850



DEPÓSITOS CUADRADOS CON TAPA SUELTA

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
DD30001	1.000	1.140	1.140	1.090

NORMAS DE INSTALACIÓN



No dar golpes en los cantos ni arrastrar



Colóquese siempre sobre una superficie rígida, lisa, firme y nivelada



No instalar sobre vigas o perfiles



Limpiar con detergente antes de usar

• **Nunca usar arena ni otro material similar**

• En caso de exposición a la acción directa del sol, se recomienda aplicar protección exterior especial (pag. 45)

DEPÓSITOS ESPECIALES AÉREOS POR SEPARADO

Aptos para usos alimenticios, abonos baja concentración y otros.

Para productos corrosivos consultar con el Dep.Técnico de ISMA S.A.

DEPÓSITOS CILÍNDRICOS Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
100	510	430	670	D10100	D20100
200	680	560	770	D10200	D20200
300	740	630	960	D10300	D20300
500	950	780	1.000	D10500	D20500
700	1.090	880	1.080	D10700	D20700
1.000	1.130	960	1.320	D11000	D21000
1.300	1.350	1.200	1.150	D11300	D21300
1.500	1.600	1.380	940	D11500	D22000
2.000	1.600	1.380	1.280	D12000	D22000
2.500	1.600	1.380	1.570	D12500	D22000
3.000	1.600	1.380	1.900	D13000	D22000
4.000	2.080	1.850	1.450	D14000	D25000
5.000	2.080	1.850	1.800	D15000	D25000
6.000	2.080	1.850	2.170	D16000	D25000



DEPÓSITOS RECTANGULARES Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
40	450	320	400	D30040	D40040
50	610	450	300	D30050	D40050
100	670	520	440	D30100	D40100
200	780	720	520	D30200	D40200
300	1.040	720	570	D30300	D40300
500	1.200	970	610	D30500	D40500
1.000	1.370	1.050	850	D31000	D41000



DEPÓSITOS CUADRADOS Y TAPA SUELTA

VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	DEPÓSITO	TAPA
				 CÓDIGO	 CÓDIGO
1.000	1.140	1.140	1.090	D30001	D40001

DEPÓSITOS TAPA SELLADA CON ACCESORIOS

Aptos para agua potable

DEPÓSITOS TAPA SELLADA CON ACCESORIOS AÉREOS

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm
SA00001	1.000	1.130	960	1.370
SA00002	2.000	1.600	1.380	1.390
SA00003	2.500	1.600	1.380	1.680
SA00004	3.000	1.600	1.380	2.000
SA00005	4.000	2.080	1.850	1.500
SA00006	5.000	2.080	1.850	1.850
SA00007	6.000	2.080	1.850	2.200



El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 2 racors de 2" en la parte superior (Carga y aireación).
- 1 Manguito de PVC Ø 63 PRFV en la parte inferior (Vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de Ø 450 mm.

NORMAS DE INSTALACIÓN



No dar golpes en los cantos ni arrastrar



Colóquese siempre sobre una superficie rígida, lisa, firme y nivelada



No instalar sobre vigas o perfiles



Limpiar con detergente antes de usar

• **Nunca usar arena ni otro material similar**

• **Certificados para agua potable**

- Fabricados con barrera especial para agua potable en el interior y pigmentado gris en el exterior
- Capacidad real en todos los formatos
- En caso de exposición a la acción directa del sol, se recomienda aplicar protección exterior especial (pag. 45)

DEPÓSITOS TAPA SELLADA CON ACCESORIOS PARA ENTERRAR

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm
SE00001	1.000	1.130	960	1.370
SE00002	2.000	1.600	1.380	1.390
SE00003	2.500	1.600	1.380	1.680
SE00004	3.000	1.600	1.380	2.000
SE00005	4.000	2.080	1.850	1.500
SE00006	5.000	2.080	1.850	1.850
SE00007	6.000	2.080	1.850	2.200





El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 3 racors de 2" en la parte superior (Carga, aireación y vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de Ø 450 mm.

DEPÓSITOS ESPECIALES TAPA SELLADA AÉREOS

DEPÓSITOS CILÍNDRICOS CON TAPA SELLADA

Aptos agua potable	CÓDIGO	DIÁMETRO				CÓDIGO	Aptos usos alimenticios, abonos baja concentración, otros
		VOLUMEN l	SUPERIOR mm	INFERIOR mm	ALTURA mm		
	S10100	100	510	430	700	S20100	
	S10200	200	680	560	830	S20200	
	S10300	300	740	630	1.025	S20300	
	S10500	500	950	780	1.060	S20500	
	S10700	700	1.090	880	1.130	S20700	
	S11000	1.000	1.130	960	1.370	S21000	
	S11300	1.300	1.350	1.200	1.200	S21300	
	S11500	1.500	1.600	1.380	1.030	S21500	
	S12000	2.000	1.600	1.380	1.390	S22000	
	S12500	2.500	1.600	1.380	1.680	S22500	
	S13000	3.000	1.600	1.380	2.000	S23000	
	S14000	4.000	2.080	1.850	1.500	S24000	
	S15000	5.000	2.080	1.850	1.850	S25000	
	S16000	6.000	2.080	1.850	2.200	S26000	

DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA SELLADA

Aptos agua potable	CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	CÓDIGO	Aptos usos alimenticios, abonos baja concentración, otros
S10201	200	780	720	530	S40200		
S10301	300	1.040	720	580	S40300		
S10501	500	1.200	970	650	S40500		
S11001	1.000	1.370	1.050	1.090	S41000		

DEPÓSITOS CUADRADOS CON TAPA SELLADA

Aptos agua potable	CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	CÓDIGO	Aptos usos alimenticios, abonos baja concentración, otros

DEPÓSITOS PASO ESTRECHO (60 - 70 CM)

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
OVALADOS (70 CM)				
D80014	600	1.290	690	950
D80023	800	1.290	690	1.200
D80020	1.000	1.290	690	1.500
D80015	1.200	1.290	690	1.800
D80017	1.500	1.290	690	2.200
CUBETAS (60 CM)				
B50500	500	1.160	590	1.100
B51000	1.100	1.720	690	1.390
CÓDIGO				



A00810

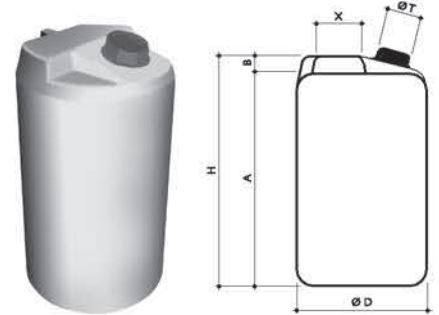
- En los depósitos tapa sellada, cubetas y ovalados para gasoil, para la certificación se requiere un suplemento de accesorios en la tapa.
- 3 Manguitos de 1 1/2" rosca hembra + aireadores + tubo buzo.

DEPÓSITOS POLIETILENO

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos de baja concentración, y otros.

DOSIFICADORES

CÓDIGO	VOLUMEN l	D mm	H mm	A mm	B mm	X mm	T mm
P50100	100	480	690	640	50	195	150
P50125	125	510	755	705	50	215	150
P50250	250	600	1.035	985	50	235	150
P50350	350	650	1.220	1.170	50	260	150
P50500	500	775	1.225	1.175	50	300	220
P51000	1.000	1.000	1.435	1.385	50	375	220



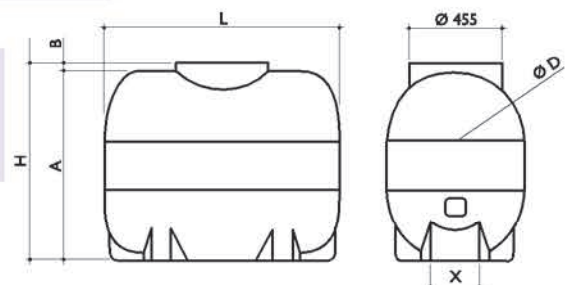
- Facilidad de colocación de insertos y racores.
- Graduación de capacidad grabada en masa.
- Tapa de plástico roscada.

CUBAS HORIZONTALES CON APOYOS

CÓDIGO	VOLUMEN l	D mm	L mm	H mm	A mm	B mm	X mm
P40400	400	700	1.200	740	700	40	250
P40600	600	700	1.200	980	940	40	250
P40800	800	900	1.435	940	900	40	250
P41000	1.000	900	1.435	1.105	1.065	40	250
P42000	2.000	1.200	2.000	1.240	1.200	40	250
P43000	3.000	1.300	2.450	1.390	1.300	90	300



- Aptos para abono líquido de baja concentración, productos alimenticios (aceite, leche, etc.) para otros consultar.
- Aptos para transporte, adaptables a pequeñas furgonetas y remolques.
- Fabricado con polietileno lineal por moldeo rotacional.



CONTENEDOR RYD

CÓDIGO	CAPACIDAD l	TARA Kg	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
P64000	1.000	63	1.200	1.000	1.135

- Cuerpo fabricado en polietileno de alta densidad de color azul.
- Jaula de perfil cuadrado de acero galvanizado.
- Válvula de 2" de polietileno con tapón y codo de vaciado.
- Tapa roscada de Ø 150 mm.
- Palet de acero galvanizado de 4 entradas apilable y encajable.



DEPÓSITOS POLIETILENO PARA GASOIL

Aptos para almacenaje aéreo de gasoil.

DEPÓSITOS DE BATERÍA - PARED SIMPLE

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO	ANCHO	ALTO	KGS
P80001	750	1.150	620	1.470	28
P80002	1.000	1.342	620	1.668	37
P80003	1.600	1.660	730	1.675	64
P80004	2.000	2.100	730	1.695	85
P85001	Cubeto 750/1000	1.500	830	141	



DEPÓSITOS MODULARES - PARED SIMPLE

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO	ANCHO	ALTO	KGS
P81001	750	735	735	1.653	22
P81002	1.000	780	780	1.950	29
P85000	Cubeto 750/1.000	1.020	980	130	



DEPÓSITOS CON CUBETO ·2 EN 1· CUBETO DE CHAPA - DOBLE PARED

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO	ANCHO	ALTO	KGS
P82000	700	1.135	757	1.190	68
P82001	1.000	1.135	757	1.590	84

- Depósitos 2 en 1 diseñados para el almacenamiento de gasoil sin necesidad de cubeto de retención.
- Cuerpo interior de polietileno y protección exterior formada por chapa zincada.
- Disponen de 2 asas laterales, detector de fugas e indicador de nivel.



DEPÓSITOS CON CUBETO ·2 EN 1· CUBETO DE POLIETILENO - DOBLE PARED

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO	ANCHO	ALTO	KGS
P84000	750	1.200	660	1.450	46
P84001	1.000	1.420	660	1.675	59
P84002	1.500	1.720	770	1.700	90
P84003	2.000	2.220	770	1.720	145

- Cuerpo interior y exterior de polietileno.



CÓDIGO

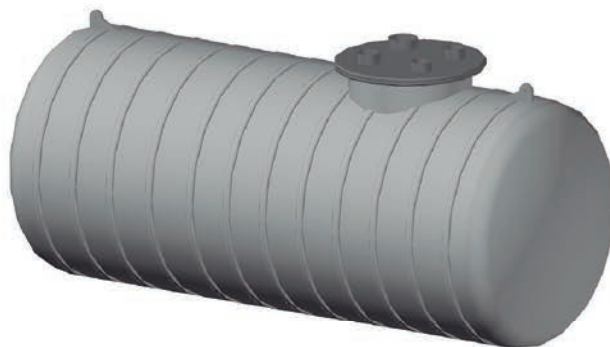
- P69000** Disponemos de kit sencillo de aspiración para depósito único y apto para todos los modelos de la página 35
 Kit para interconectar varios depósitos, consultar

Aptos para el almacenamiento **NO ENTERRADO DE GASOIL**. / Instalar en superficies planas y lisas. / No exponer a la acción directa del sol. / Fabricados por extrusión soplado con polietileno de alta densidad.

CUBAS PARA GASOIL

CUBAS HORIZONTALES PARA ENTERRAR (CON AROS)

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	LONGITUD mm
E61000	1.000	1.000	1.600
E61500	1.500	1.000	2.200
E62000	2.000	1.200	2.100
E63000	3.000	1.200	3.000
E65000	5.000	1.600	2.880
E66000	6.000	1.600	3.400



El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- Incluye boca de acceso con tapa atornillada DN 600
- 1 Manguito de 3" metálico rosca hembra
- 1 Manguito de 2" metálico rosca hembra
- 2 Manguitos de 1 ½" metálicos rosca hembra

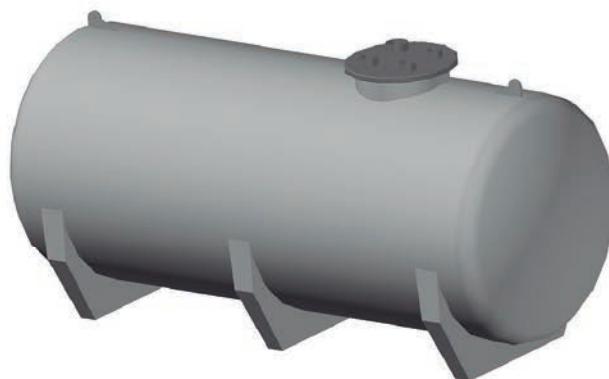
Fabricación: teniendo en cuenta en norma UNE-EN 976.

Instalación: seguir reglamento de instalaciones petrolíferas RD 1523 - 1999.

ITC MI-IP03 y ITC MI-IP04 (no incluida)

CUBAS HORIZONTALES CON APOYOS AÉREAS

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	LONGITUD mm
I61000	1.000	1.000	1.600
I61500	1.500	1.000	2.200
I62000	2.000	1.200	2.100
I63000	3.000	1.200	3.000
I65000	5.000	1.600	2.880
I66000	6.000	1.600	3.400



El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- Incluye boca de acceso con tapa atornillada DN 450
- 1 Manguito de 3" metálico rosca hembra
- 1 Manguito de 2" metálico rosca hembra
- 2 Manguitos de 1 ½" metálicos rosca hembra

Fabricación: basada en norma UNE 53-496-93.

Instalación: seguir reglamento de instalaciones petrolíferas RD 1523 - 1999.

ITC MI-IP03 y ITC MI-IP04 (no incluida)

La altura de la pieza será superior a la del diámetro.

POZOS DE BOMBEO

VOLUMEN l	DIÁMETRO SUPERIOR mm	DIÁMETRO INFERIOR mm	ALTURA mm	CON 1 BOMBA CÓDIGO	CON 2 BOMBAS CÓDIGO
1.000	1.130	1.130	1.420	O11001	O21001
2.000	1.600	1.600	1.380	O11002	O21002
3.000	1.600	1.600	2.000	O11003	O21003
5.000	2.080	2.080	1.950	O11004	O21004
8.000	2.000	2.000	2.780	O11005	O21005
10.000	2.400	2.400	2.550	O11006	O21006



El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca rectangular con tapa atornillada
- 1 / 2 Bomba sumergible para aguas fecales
- 1 / 2 Cadena inox. para extracción de bomba/s
- 1 / 2 Válvula antiretorno
- 2 Manguitos PVC diámetro 125 (Entrada y Aireación)
- 1 / 2 Manguitos PVC diámetro 63 (salida bomba/s)
- 1 Cuadro eléctrico
- 3 interruptores de nivel (para 1 bomba)
- 5 interruptores de nivel (para 2 bombas)

CARACTERÍSTICAS BOMBA

MODELO	KW	PASO DE SÓLIDOS mm	CAUDAL m ³ /h	ALTURA m. c. a. m
Monofásica 230V - 50Hz	1,5	50	11,2	11,2
Trifásica 400V - 50Hz	1,5	50	11,2	11,2

Accesorios opcionales:

- Cesta de desbaste inox. para la recogida de sólidos.
- Kit de descarga inox. con guías para facilitar la extracción de la/s bomba/s.
- Posibilidad de modificar las medidas y características de cada pozo de bombeo, cambiando los accesorios y la/s bomba/s en función de los parámetros de caudal y altura manométrica que requiera el cliente.

PIEZAS ESPECIALES

PIEZAS ESPECIALES

CÓDIGO	ACCESORIO
B10008	Caja carretilla grande (sin chasis) 430 x 850 x 720
B10009	Caja carretilla pequeña (sin chasis) 230 x 840 x 630
B10005	Pastera albañilería con soportes 920 x 540 x 570
B10001	Lavadero (sin soporte) 730 x 480 x 400
	Caseta filtración Verde / Azul
B10039	1.200 x 1.000 x 1.000
B10038	1.300 x 1.100 x 1.040
	Imitación roca
B10037	1.200 x 1.020 x 1.100
B10034	1.350 x 1.080 x 1.135
	Plato de ducha
B10002	Blanco / Azul 40 x 890 x 780
B10003	Turca 540 x 520



CUBAS HORIZONTALES PARA ENTERRAR

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

CUBAS HORIZONTALES PARA ENTERRAR

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	LONGITUD mm
F62000	2.000	1.200	2.100
F63000	3.000	1.200	3.000
F64500	4.500	1.600	2.540
F66000	6.000	1.600	3.400

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 2 Manguitos PVC Ø 63 (Carga y vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm.
- Anillas de elevación.

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	LONGITUD mm
F60008	8.000	2.000	2.900
F60010	10.000	2.000	3.560
F60011	12.000	2.000	4.150
F60015	15.000	2.000	5.100
F60016	15.000	2.400	3.680
F60020	20.000	2.400	4.800
F60025	25.000	2.400	5.900
F60030	30.000	2.400	7.000
F60035	35.000	2.400	8.070
F60040	40.000	2.400	9.200
F60041	40.000	3.000	6.250
F60042	40.000	3.500	4.700
F60045	45.000	2.400	10.300
F60046	45.000	3.000	7.000
F60047	45.000	3.500	5.200
F60050	50.000	2.400	11.400
F60051	50.000	3.000	7.700
F60052	50.000	3.500	5.700
F60060	60.000	3.000	9.050
F60061	60.000	3.500	6.750
F60070	70.000	3.000	10.500
F60071	70.000	3.500	7.800
F60080	80.000	3.000	11.900
F60081	80.000	3.500	8.800
F60090	90.000	3.500	9.900
F60100	100.000	3.500	10.900
F60101	150.000	4.000	12.470

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm (Hasta 30.000 Lts)
Ø 600 mm (superior a 30.000 Lts)
- Anillas de elevación.

Teniendo en cuenta las normas Merkblatt N-1 y British Standard 4994.



Para otros diámetros, dimensiones o capacidades, consultar



Barrera química

CUBAS HORIZONTALES AÉREAS

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

CUBAS HORIZONTALES CON APOYOS AÉREOS



CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA TOTAL mm	LONGITUD mm
C62000	2.000	1.200	1.400	2.100
C63000	3.000	1.200	1.400	3.000
C64500	4.500	1.600	1.840	2.540
C66000	6.000	1.600	1.840	3.400

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 2 Manguitos PVC Ø 63 (Carga, vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm.
- Anillas de elevación.

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA TOTAL mm	LONGITUD mm
C60008	8.000	2.000	2.230	2.900
C60010	10.000	2.000	2.230	3.560
C60011	12.000	2.000	2.230	4.150
C60015	15.000	2.000	2.230	5.100
C60014	15.000	2.400	2.630	3.680
C60020	20.000	2.400	2.630	4.800
C60025	25.000	2.400	2.630	5.900
C60030	30.000	2.400	2.630	7.000
C60035	35.000	2.400	2.630	8.070
C60037	35.000	3.000	3.250	5.500
C60036	35.000	3.500	3.800	4.100
C60040	40.000	2.400	2.630	9.200
C60041	40.000	3.000	3.250	6.250
C60042	40.000	3.500	3.800	4.700
C60045	45.000	2.400	2.630	10.300
C60046	45.000	3.000	3.250	7.000
C60047	45.000	3.500	3.800	5.200
C60050	50.000	2.400	2.630	11.400
C60051	50.000	3.000	3.250	7.700
C60052	50.000	3.500	3.800	5.700
C60060	60.000	3.000	3.250	9.050
C60061	60.000	3.500	3.800	6.750
C60070	70.000	3.000	3.250	10.500
C60071	70.000	3.500	3.800	7.800
C60080	80.000	3.000	3.250	11.900
C60081	80.000	3.500	3.800	8.800
C60090	90.000	3.500	3.800	9.900
C60100	100.000	3.500	3.800	10.900



El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm (Hasta 30.000 l).
Ø 600 mm (superior a 30.000 l)
- Anillas de elevación.

Teniendo en cuenta las normas Merkblatt N-1 y British Standard 4994.

ACC Accesorios página 45

INST Instrucciones de instalación página 47



CUBAS BASE PLANA ESTÁTICA O TRANSPORTE

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

CUBAS BASE PLANA ESTÁTICA O PARA TRANSPORTE



ESTÁTICA					TRANSPORTE
CÓDIGO	VOLUMEN	ANCHO mm	LARGO mm	ALTO mm	CÓDIGO
T10002	2.000	1.200	2.600	1.060	T00002
T10003	3.000	1.200	3.600	1.060	T00003
T10035	3.500	1.200	4.000	1.060	T00035
T10036	3.500	1.600	2.400	1.380	T00036
T10004	4.000	1.600	2.700	1.380	T00004
T10005	5.000	1.600	3.340	1.380	T00005
T10006	6.400	1.600	4.000	1.380	T00006
T10007	6.500	2.000	2.860	1.700	T00007
T10008	8.000	2.000	3.360	1.700	T00008
T10010	10.000	2.000	4.000	1.700	T00010
T10011	12.000	2.000	4.860	1.700	T00011
T10012	12.000	2.400	3.440	2.020	T00012
T10015	15.000	2.400	4.270	2.020	T00015
T10017	17.500	2.400	4.910	2.020	T00017
T10020	20.000	2.400	5.540	2.020	T00020

El precio de las cubas estáticas incluye:

- Franja de nivel
- Pintado exterior color gris
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm
- Anillas de elevación

Teniendo en cuenta las normas Merkblatt N-1 y British Standard 4994.

El precio de las cubas de transporte incluye:

- Franja de nivel
- Base reforzada
- Patines antirozamiento
- Rompeolas
- Pintado exterior color azul
- 1 boca de acceso con tapa roscada de 450 mm
- Anillas de elevación.

TARIFA ACCESORIOS

CÓDIGO	ACCESORIO
B00606	Boca hombre polipropileno 600 superior
B10026	Boca elíptica 470x340 inox. lateral
B00607	Boca rectangular 780x720 superior
B10028	Soporte sujeción transporte
B00612	Rompeolas Ø 1.200
B00616	Rompeolas Ø 1.600
B00620	Rompeolas Ø 2.000
B00624	Rompeolas Ø 2.400
A04302	Manguito PVC encolar/encolar Ø 32
A04311	Manguito PVC encolar/encolar Ø 50
A04301	Manguito PVC encolar/encolar Ø 63
A04306	Manguito PVC encolar/encolar Ø 75

DEPÓSITOS VERTICALES PARA ENTERRAR

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

DEPÓSITOS VERTICALES FONDO PLANO CERRADOS PARA ENTERRAR

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm
L50001	1.500	1.200	1.580
L50003	3.000	1.600	1.700
L50004	4.500	1.600	2.410
L50006	6.000	1.600	3.150

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 2 Manguitos PVC diámetro 63 (Carga, vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm.
- Anillas de elevación.



CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm
L51008	8.000	2.000	2.780
L51010	10.000	2.000	3.300
L51012	12.000	2.000	4.000
L51015	15.000	2.400	3.620
L51020	20.000	2.400	4.590
L51025	25.000	2.400	5.750

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm (Hasta 12.000 l).
Diámetro 600 mm (superior a 12.000 l)
- Anillas de elevación

Teniendo en cuenta las normas Merkblatt N-1 y British Standard 4994



Para otros diámetros, dimensiones o capacidades, consultar



Barrera química



Accesorios página 45



Instrucciones de instalación página 47

DEPÓSITOS VERTICALES AÉREOS

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

DEPÓSITOS VERTICALES FONDO PLANO CERRADOS AÉREOS

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm
C51500	1.500	1.200	1.580
C53000	3.000	1.600	1.700
C54500	4.500	1.600	2.410
C56000	6.000	1.600	3.150

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 2 Manguitos PVC diámetro 63 (Carga, vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm.
- Anillas de elevación.



CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm
C50008	8.000	2.000	2.780
C50009	10.000	2.000	3.300
C50011	12.000	2.000	4.000
C50015	15.000	2.400	3.620
C50019	20.000	2.400	4.590
C50025	25.000	2.400	5.750
C50030	30.000	2.400	6.900
C50035	35.000	2.400	7.950
C50036	35.000	3.000	5.250
C50037	35.000	3.500	3.900
C50041	40.000	2.400	9.050
C50040	40.000	3.000	5.950
C50042	40.000	3.500	4.450
C50046	45.000	2.400	10.150
C50045	45.000	3.000	6.650
C50047	45.000	3.500	4.950
C50050	50.000	2.400	11.250
C50051	50.000	3.000	7.400
C50052	50.000	3.500	5.450
C50060	60.000	3.000	8.800
C50061	60.000	3.500	6.500
C50070	70.000	3.000	10.200
C50071	70.000	3.500	7.600
C50080	80.000	3.000	11.650
C50081	80.000	3.500	8.600
C50090	90.000	3.500	9.600
C50099	100.000	3.500	10.650

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm (Hasta 12.000 Lts).
Diámetro 600 mm (superior a 12.000 Lts)
- Anillas de elevación.

Teniendo en cuenta las normas Merkblatt N-1 y British Standard 4994.



Para otros diámetros, dimensiones o capacidades, consultar



Barrera química

DEPÓSITOS VERTICALES AÉREOS

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

DEPÓSITOS VERTICALES SUPERFICIE CON FALDÓN O APOYOS AÉREOS

VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm	CON FALDÓN	CON APOYOS
			CÓDIGO	CÓDIGO
5.000	1.600	2.880 + H	F50005	G50005
6.500	1.600	3.540 + H	F50006	G50006
8.000	2.000	2.900 + H	F50008	G50008
10.000	2.000	3.560 + H	F50010	G50010
12.000	2.000	4.110 + H	F50012	G50012
15.000	2.400	3.680 + H	F50015	G50015
20.000	2.400	4.790 + H	F50020	G50020
25.000	2.400	5.900 + H	F50025	G50025
30.000	2.400	7.000 + H	F50030	G50030
35.000	2.400	8.070 + H	F50035	G50035
35.000	3.000	5.500 + H	F50036	G50036
35.000	3.500	4.100 + H	F50037	G50037

H = Altura del faldón o apoyos 500 mm.

Para altura del faldón o apoyos superiores a 500 mm consultar precios.

El precio incluye los siguientes elementos instalados:

- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm (Hasta 12.000 Lts)
Diámetro 600 mm (superior a 12.000 Lts)
- Anillas de elevación.



DEPÓSITOS VERTICALES FONDO PLANO ABIERTOS AÉREOS

VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm	DEPÓSITO	TAPA
			CÓDIGO	CÓDIGO
5.000	2.000	1.660	H50007	H51007
10.000	2.000	3.200	H50010	H51007
12.000	2.400	2.660	H50011	H51020
15.000	2.400	3.400	H50015	H51020
17.000	3.000	2.400	H50017	H51030
20.000	2.400	4.450	H50020	H51020
22.800	3.500	2.400	H50022	H51035
25.000	2.400	5.550	H50025	H51020
25.000	3.000	3.550	H50026	H51030
25.000	3.500	2.650	H50027	H51035
29.600	4.000	2.400	H50029	H51040
30.000	2.400	6.700	H50030	H51020
30.000	3.000	4.300	H50031	H51030
30.000	3.500	3.150	H50032	H51035
35.000	2.400	7.750	H50035	H51020
35.000	3.000	5.000	H50036	H51030
35.000	3.500	3.650	H50037	H51035



ACC Accesorios página 45

INST Instrucciones de instalación página 47

DEPÓSITOS ESPECIALES

Aptos para agua, productos alimenticios, abonos y otros.

DEPÓSITOS VERTICALES FONDO PLANO ABIERTOS CON TAPA SUELTA AÉREOS

Reforzados con Filament Winding (35% resina - 65% roving)

CÓDIGO	VOLUMEN l	DIÁMETRO mm	ALTURA mm
CC14700	4.700	1.600	2.350
CC17350	7.350	2.000	2.350
CC10600	10.600	2.400	2.350



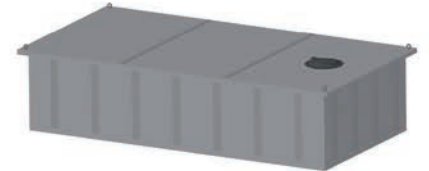
El precio incluye los siguientes elementos:

- 1 Tapa suelta.

DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA SELLADA

Reforzados para instalaciones aéreas o enterradas

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
S60001	2.800	2.000	1.600	1.100
S60002	3.400	2.400	1.600	1.100
S60003	7.000	4.200	2.200	1.000
S60004	12.000	5.200	2.800	1.000



El precio incluye los siguientes elementos:

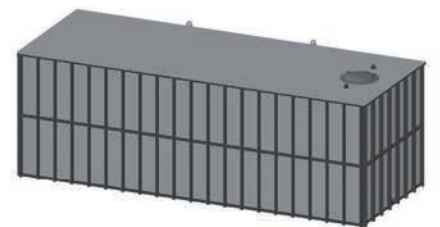
- 1 Boca de acceso con tapa roscada de 450 mm
- Anillas de elevación.

DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA SELLADA AÉREOS

Reforzados con estructura de inox -304

Medidas variables según necesidades del cliente

CÓDIGO	VOLUMEN l	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm
E91002	12.000	6.000	2.000	1.100
E91000	12.000	4.000	3.000	1.100
E91003	24.000	5.900	2.250	2.000
E91001	24.000	4.400	3.000	2.000



El precio incluye los siguientes elementos:

- 3 Manguitos PVC Ø 63 (Carga, aireación y vaciado).
- 1 Boca de acceso con tapa roscada diámetro 600 mm.
- Anillas de elevación.



Para otros diámetros, dimensiones o capacidades, consultar



Accesorios página 45



Barrera química



Instrucciones de instalación página 47

TARIFAS ACCESORIOS

PARA CISTERNAS DE P.R.F.V. HORIZONTALES Y VERTICALES

CÓDIGO	ACCESORIO	CÓDIGO	ACCESORIO
B10021	Aireador PVC blanco bola	A03202	Terminal PVC ø32 - 1" - DN25
B10016	Aireador PVC doble codo	A03203	Terminal PVC ø40 - 1 ¼" - DN32
B10032	Cartela anclaje inox.	A03204	Terminal PVC ø50 - 1 ½" - DN40
B00605	Boca hombre polipropileno 450 superior	A03205	Terminal PVC ø63 - 2" - DN50
B00606	Boca hombre polipropileno 600 superior	A03206	Terminal PVC ø75 - 2 ½" - DN65
B10026	Boca elíptica 470x340 inox. Lateral	B00320	Brida ø32 - 1" - DN25
B00607	Boca rectangular 780 x 720 superior	B00322	Brida ø50 - 1 ½" - DN40
A04315	Manguito PVC encolar/encolar ø 20	B00323	Brida ø63 - 2" - DN50
A04313	Manguito PVC encolar/encolar ø 25	B00324	Brida ø75 - 2 ½" - DN65
A04302	Manguito PVC encolar/encolar ø 32	B00325	Brida ø90 - 3" - DN80
A04312	Manguito PVC encolar/encolar ø 40	B00326	Brida ø110 - 4" - DN100
A04311	Manguito PVC encolar/encolar ø 50	A00100	Proteccion exterior 1.000-1.500 L.
A04301	Manguito PVC encolar/encolar ø 63	A00101	Proteccion exterior 2.000-2.200 L.
A04306	Manguito PVC encolar/encolar ø 75	A00102	Proteccion exterior 3.000-3.200 L.
A04310	Manguito PVC encolar/encolar ø 90	A00103	Proteccion exterior 4.500-5.000 L.
A04305	Manguito PVC encolar/encolar ø 110	A00104	Proteccion exterior 6.000-6.500 L.
A04300	Manguito PVC encolar/encolar ø 125	A00105	Proteccion exterior 8.000 L.
A04314	Manguito PVC encolar/encolar ø 140	A00106	Proteccion exterior 10.000 L.
A04303	Manguito PVC encolar/encolar ø 160	A00107	Proteccion exterior 12.500 L.
A04304	Manguito PVC encolar/encolar ø 200	A00108	Proteccion exterior 15.000 L.
A01100	Racor nylon 1/2"	A00109	Proteccion exterior 20.000 L.
A01101	Racor nylon 3/4"	A00110	Proteccion exterior 25.000 L.
A01102	Racor nylon 1"	A00111	Proteccion exterior 30.000 L.
A01129	Racor metal 3/8"	A00115	Proteccion exterior mas de 30.000 L.
A01130	Racor metal 1/2"		
A01131	Racor metal 3/4"		
A01132	Racor metal 1"		
A01133	Racor metal 1 1/4"		
A01134	Racor metal 1 1/2"		
A01135	Racor metal 2"		
A03200	Terminal PVC ø20 - ½" - DN15		
A03201	Terminal PVC ø25 - ¾" - DN20		

- Aptos para agua, abonos líquidos de baja concentración y productos alimenticios.
- Para productos corrosivos, consultar con el Departamento técnico de ISMA,S.A.
- Para otras dimensiones, consultar.
- Tarifa de accesorios aplicable solamente a depósitos y cisternas nuevos a fabricar y en ningún caso aplicable a los ya fabricados, entregados o instalados.