



# CHEMICAL STORAGE TANKS WITH OR WITHOUT RETENTION BUND

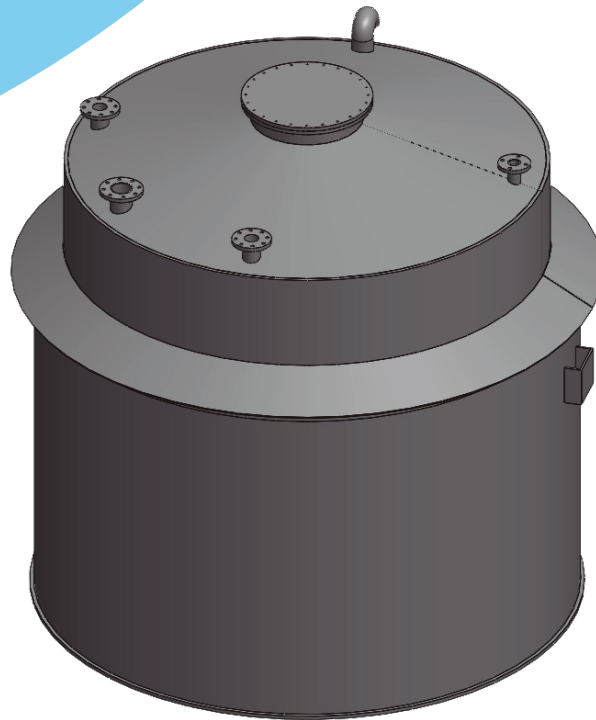
CUVE DE STOCKAGE DE RÉACTIFS AVEC OU SANS RÉTENTION

DEPÓSITOS DE ALMACENAMIENTO DE REACTIVOS CON O SIN CUBETO DE RETENCIÓN

DEPÓSITOS DE ARMAZENAMENTO DE REAGENTES COM OU SEM TINA DE RETENÇÃO

# AMBIFLOW

WE MAKE YOUR PROJECTS FLOW



## PRODUCT CHARACTERISTICS

Storage tanks for chemicals with or without retention bund, built pursuant to German legislation 19 I WHG and Technical Instruction MIE-APQ-6.

Material: PE-HD or PP

Capacity: 0.5 m<sup>3</sup> to 30 m<sup>3</sup>

Dimensions: DVS 2205

Operating Temperature: Max. 30 °C

Density: Up to 1.4 g/cm<sup>3</sup>

Assembly: Interior (ref. DQI) or exterior (ref. DQE)

Connection: Defined by the client

Options:

- Oxidizing product series, density up to 1.55 g/cm<sup>3</sup>
- Sulfuric / phosphoric acid series, density up to 1.9 g/cm<sup>3</sup>

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Cuves pour stockage de produits chimiques avec ou sans rétention. Construites conformément à la législation allemande 19 I WHG et à l'instruction technique MIE-APQ-6.

Matériau: PE-HD ou PP

Capacité: 0.5m<sup>3</sup> à 30m<sup>3</sup>

Dimensionnement: DVS 2205

Température de fonctionnement: Max 30 ° C

Densité: jusqu'à 1,4 g / cm<sup>3</sup>

Montage: à l'intérieur (réf. DQI) ou à l'extérieur (réf. DQE)

Piquage: à définir par le client

Options disponibles:

- Série pour produits oxydants, densité jusqu'à 1,55 g / cm<sup>3</sup>
- Série pour l'acide sulfurique / phosphorique, densité jusqu'à 1,9 g / cm<sup>3</sup>



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Depósitos para almacenamiento de productos químicos, con o sin cubeto de retención. Construidos de acuerdo con la legislación alemana 19 I WHG Instrucción Técnica MIE-APQ-6.

Material: PEAD o PP

Capacidad: 0,5m<sup>3</sup> a 30m<sup>3</sup>

Dimensionamiento: DVS 2205

Temperatura Operativa: Max. 30°C

Densidad: Hasta 1,4 g/cm<sup>3</sup>

Montaje: Interior (ref. DQI) o exterior (ref. DQE)

Conexión: A definir por el cliente

Opciones:

- Serie para productos oxidantes, densidad hasta 1,55 g/cm<sup>3</sup>
- Serie para ácido sulfúrico / fosfórico, densidad hasta 1,9 g/cm<sup>3</sup>



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Depósitos para armazenamento de produtos químicos, com ou sem tina de retenção. Construídos de acordo com a legislação alemã 19 I WHG e Instrução Técnica MIE-APQ-6.

Material: PEAD ou PP

Capacidade: 0,5m<sup>3</sup> a 30m<sup>3</sup>

Dimensionamento: DVS 2205

Temperatura Operativa: Max. 30°C

Densidade: Até 1,4 g/cm<sup>3</sup>

Montagem: Interior (ref. DQI) ou exterior (ref. DQE)

Picagem: A definir pelo cliente

Opções:

- Série para produtos oxidantes, densidade até 1,55 g/cm<sup>3</sup>
- Série para ácido sulfúrico / fosfórico, densidade até 1,9 g/cm<sup>3</sup>

TANK CUVE DEPÓSITO				BUND RÉTENTION CUBETO TINA	
MODEL MODÈLE MODELO	Capacity Capacité Capacidad Capacidade (m3)	Diameter Ø Diamètre Ø Diámetro Ø Diâmetro Ø (mm)	Total Height Hauteur Totale Altura Total (mm)	Diameter Ø Diamètre Ø Diámetro Ø Diâmetro Ø (mm)	Height Hauteur Altura (mm)
DQI/E500	0,50	700	1550	910	1200
DQI/E750	0,75	830	1570	1040	1190
DQI/E1000	1,00	950	1590	1160	1310
DQI/E1500	1,50	1160	1620	1370	1320
DQI/E2000	2,00	1330	1640	1540	1340
DQI/E2500	2,50	1490	1660	1700	1330
DQI/E3000	3,00	1550	1912	1830	1350
DQI/E3500	3,50	1650	2033	1858	1635
DQI/E4000	4,00	1750	2200	1957	1789
DQI/E5000	5,00	1850	2320	2058	1892
DQI/E6000	6,00	1950	2450	2158	2010
DQI/E7000	7,00	2050	2550	2257	2098
DQI/E8000	8,00	2150	2700	2358	2231
DQI/E9000	9,00	2250	2810	2458	2329
DQI/E10000	10,00	2300	2860	2508	2371
DQI/E12000	12,00	2450	3220	2658	2715
DQI/E15000	15,00	2650	3440	2900	2650
DQI/E20000	20,00	2900	3700	3108	3133
DQI/E25000	25,00	3300	3560	2550	2830
DQI/E30000	30,00	3388	3995	3700	3015

DQI: Interior assembly / DQE: Exterior assembly  
 DQI: Montage intérieur / DQE: Montage Extérieur  
 DQI: Montaje interior / DQE: Montaje exterior  
 DQI: Montagem interior / DQE: Montagem exterior

**Comments:** Other sizes can be manufactured at the customer's request.  
**Obs.:** D'autres dimensions peuvent être fabriquées à la demande du client.  
**Obs.:** Previa solicitud del cliente, puede fabricarse con otras dimensiones.  
**Obs.:** Outras dimensões poderão ser fabricadas a pedido do cliente.

**Note:** All technical details provided are for information purposes only and may be changed without prior notice.

**Note:** Tous les détails techniques fournis ici sont indiqués à titre informatif et peuvent être modifiés sans préavis.

**Nota:** Todos los detalles técnicos aquí especificados tienen carácter meramente indicativo, pudiendo modificarse sin previo aviso.

**Nota:** Todos os detalhes técnicos aqui fornecidos têm um caráter meramente indicativo, podendo ser alterados sem aviso prévio.



Parque Empresarial Flores e Flores, Armazém B2  
 Rua Ordem de Malta 114  
 2785-297 São Domingos de Rana - Portugal

info@ambiflow.pt | Tel. +351 210 191 820 | www.ambiflow.pt

