



# Duotank tanques

## El principio Bag-in-Tank

### El principio Bag-in-Tank

Duotank se basa en un concepto singular por el que la cerveza se almacena en bolsas herméticas insertas en tanques presurizados.

### La experiencia tanque

Los tanques bellamente terminados dan a tu cerveza una cara y experiencia en el café.

### Cervecería cerveza fresca

La cerveza va directamente de la cervecería a los tanques de cerveza aislados, debido a la bolsa 100% hermética, no se necesita CO2 adicional.

## Tanque de cerveza

Los tanques de cerveza se utilizan para almacenar y dispensar cerveza en un bar. Los tanques se pueden dividir en dos categorías principales: aislados y no aislados. Los tanques de oso no aislados son adecuados para colocar en un ambiente de cámara fría.

Los tanques aislados, por otro lado, se producen con una capa de aislamiento y están equipados con un enfriamiento de bobina de cobre. Esto permite un enfriamiento constante del tanque, haciéndolo en cualquier lugar que desee, incluido el interior de la barra.

El interior de un tanque de cerveza refrigerada siempre está hecho de acero inoxidable. La cubierta exterior está disponible en diferentes variantes, que se pueden ver en el otro lado de esta hoja. La combinación de un tanque aislado con una cubierta exterior de su elección se agregará a cualquier barra interior.

### Contactanos

Petunialaan 5,  
5582 HA, Waalre, Die Nederlande

Tel. +31 (0)40 221 22 72 / Fax. +31 (0)40 221 22 36  
Email. sales@duotank.nl



# Tanques




## Tanques no aislados

	2,5 HL	5 HL	10 HL
Diámetro	550mm	630mm	790mm
Material	SS 1.4301	SS 1.4301	SS 1.4301
Salida	NW25	NW25	NW25
CO2 conexión	G $\frac{3}{4}$ "	G $\frac{3}{4}$ "	G $\frac{3}{4}$ "
Peso de	40kg	63kg	98kg
Dimensiones xØ	1272x550mm	1844x630mm	2350x790mm
Colores	 Acero inoxidable		 Pintado con cobre

## Tanques aislados



	2,5 HL	5 HL	10 HL
Diámetro	625mm	696mm	860mm
Material	SS 1.4301	SS 1.4301	SS 1.4301
Salida	NW25	NW25	NW25
CO2 conexión	G $\frac{3}{4}$ "	G $\frac{3}{4}$ "	G $\frac{3}{4}$ "
Peso de	90kg	132kg	182kg
Dimensiones xØ	1313x625mm	1880x696mm	2385x860mm
Colores	 Acero inoxidable	 Polyurethan (PU)	 Pintado con cobre
	 Cobre entero		

