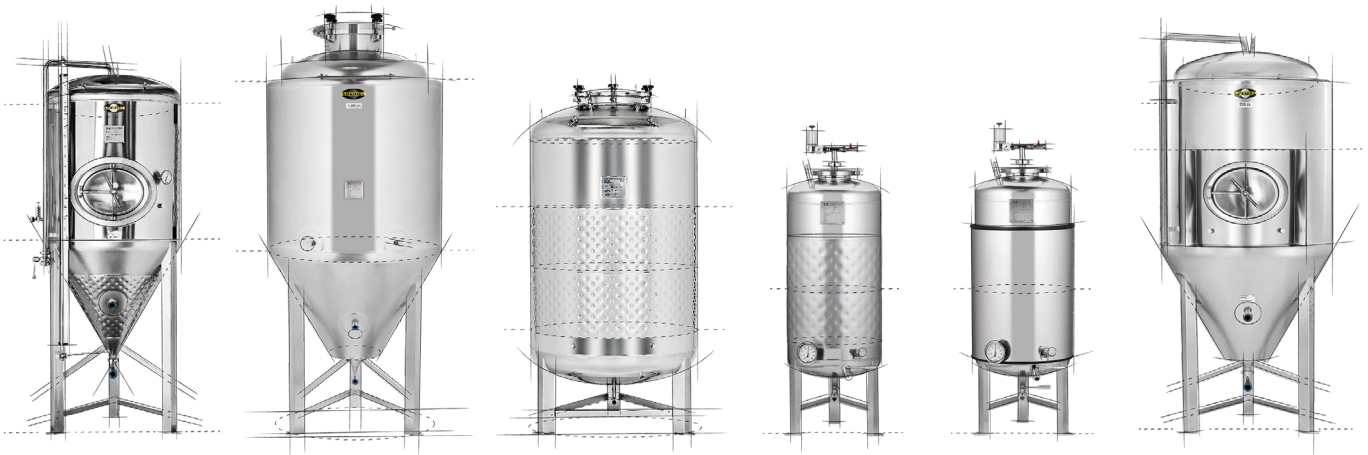


¡Salud!

Depósitos de configuración de cerveza,
sidra y bebidas mixtas



Una buena decisión

» Duradero

Quien adquiere un tanque de acero inoxidable no es un principiante, sino un profesional. Quiere y necesita poder trabajar con él correctamente durante muchos años. La alta calidad con la que fabricamos nuestros tanques los convierte en extremadamente duraderos, ya que con los cuidados adecuados se puede disfrutar de un tanque Speidel durante toda una vida. Por eso podemos ofrecerle una garantía de 25 años para los depósitos Speidel con la conciencia tranquila.

» Fácil de usar

En Speidel, nos aseguramos de que nuestros productos faciliten su trabajo diario. Las paredes interiores extremadamente lisas y las perfectas costuras de soldadura minimizan la acumulación de cal o de impurezas del vino y simplifican la limpieza. Además, nuestros depósitos también permiten realizar una limpieza sin productos químicos. Una ventaja que le hará feliz año tras año.

» Fiable

Nuestros depósitos están fabricados con tanta precisión que una puerta Speidel encaja en cada boca Speidel. La puerta tiene una junta vulcanizada de sabor neutro y resistente al alcohol y proporciona un sellado fiable. Todos los depósitos se prueban en fábrica con una muestra de llenado de agua para garantizar la calidad y la garantía. Además, la precisión dimensional es casi idéntica de un depósito a otro. Puede confiar en la calidad de Speidel.

» Conciencia ecológica

Para nosotros no solo es importante la calidad, sino también una producción respetuosa con el medio ambiente. Cubrimos el 25% de nuestras necesidades energéticas con generación de energía propia y evitamos así unas 270 toneladas de CO2 anualmente. La electricidad que no generamos nosotros mismos procede de fuentes de energía renovables y es 100% libre de CO2. Así que no hay emisiones de CO2 en la producción de un depósito Speidel.

» Sostenible

Hacemos todo lo posible para que nuestros contenedores sean lo más duraderos posible. La calidad de nuestra materia prima y la excelente mano de obra reflejan nuestra voluntad de producir artículos desechables. Los productos duraderos de calidad necesitan ser sustituidos, esto ahorra materia prima y energía. Por eso adquirimos la mayoría de nuestra materia prima en Alemania, significado de fuente de suministro fiable y unas rutas de entrega cortas con la mejor calidad.

» Económico

Desde el punto de vista de la interacción entre la producción y la limpieza, son probablemente los depósitos más sostenibles que existen actualmente en el mercado, lo que le ahorrará tiempo, dinero y recursos en operaciones posteriores. Con máquinas de procesamiento y soldadura automatizadas, garantizamos la mejor relación calidad-precio. En comparación con otros tanques, un tanque Speidel se amortiza en pocos años.



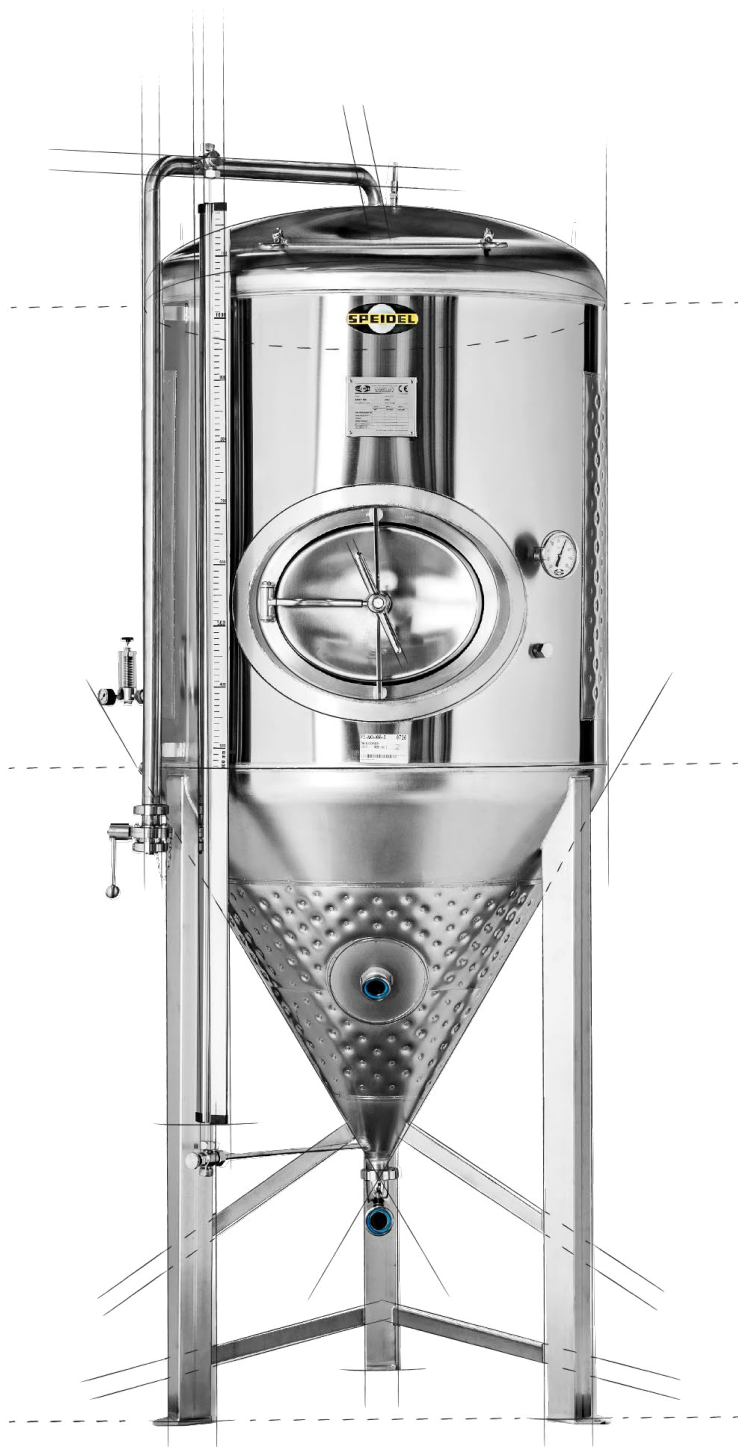
100 % sin CO2



» Historias de clientes

Podemos contarle mucho - aquí están nuestros clientes dan su opinión.





» Higiéxico

Al diseñar nuestros depósitos, procuramos evitar las esquinas. Las ondulaciones en la parte superior e inferior garantizan una ventilación y un vaciado óptimos. Los grandes radios de las esquinas y el cuello garantizan que nada se atasque. Con el aumento de los requisitos y las normativas, la higiene se ha vuelto cada vez más importante. Los tanques Speidel son simplemente perfectos para garantizar una buena limpieza.

» Enfriar

Para un control eficaz de la temperatura, equipamos nuestros contenedores con una doble camisa soldada con láser. Las camisas dobles se fabrican internamente en Speidel y pueden soportar fácilmente una presión de hasta 8 bares. Gracias a su sencilla y segura instalación, nuestros depósitos son recomendados por los principales fabricantes de equipos de frío industrial.

» Fabricado en Alemania

La empresa familiar Speidel existe desde hace 112 años. Actualmente con la cuarta generación, Stefan y Fabian Speidel, se basan en las virtudes locales de la región de Ofterdingen. Zona donde se fabrican tanques duraderos y de alta calidad de los que poder disfrutar toda la vida.

» Seguro

Pies estables con amplia superficie y transmisión óptima de la fuerza que garantizan una gran estabilidad. Diseño de tanques a presión según Directiva de equipos a presión 2014/68/UE.

1 Depósito de fermentación y de almacenamiento UF (sin presión)

Acero inoxidable, en ejecución estándar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Tapa con aro tensor con junta de silicona
- Atornillado de plástico con tapa ciega para válvula de seguridad y tapón de fermentación
- Vaciado parcial con boquilla G $\frac{3}{4}$ " de rosca int. (A) y grifo de descarga de acero inox $\frac{3}{4}$ "
- Con dos asas de transporte de acero inoxidable
- Opcional: con camisa doble para refrigeración con soldado láser. Conexiones G1" de rosca exterior



MODELOS DE DEPÓSITO DE FERMENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO UF (SIN PRESIÓN)

Índice l	Ø mm	Altura mm	(A) G $\frac{3}{4}$ " Referencia
15	280	355	47120
30	350	400	47121
45	350	564	47122
60	350	690	47123
95	440	689	47124
120	440	880	47125

Opción

- Configuración y guarniciones como en la posición 1
- Con camisa doble para refrigeración y calefacción



MODELOS DE DEPÓSITO DE FERMENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO UF (SIN PRESIÓN) CON CAMISA DOBLE PARA REFRIGERACIÓN CON SOLDADO LÁSER.

Índice l	Ø mm	Altura mm	(A) G $\frac{3}{4}$ " Referencia
15	280	355	47120-01
30	350	400	47121-01
60	350	690	47123-01

OTROS ACCESORIOS (VARIOS)

Producto	Contenedor-Ø mm	Material	Referencia
Asas			suelto
Protección de asas para bidón UF	280 - 440	Plástico	77456
Aislamiento			
Con forro de neopreno			
1 Para 15 litros	280	Neopreno	94137
2 Para 30 litros	350	Neopreno	94130
3 Para 60 litros	350	Neopreno	94131

2 Depósito de cerveza y bebidas FD (sin presión)

Acero inoxidable, para almacenaje sin presión de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Tapa con cierre de abrazadera, tapón de fermentación
- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" de rosca exterior
- Medición de temperatura DN 10 con vaina roscada y termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial G1" (hasta 120l G $\frac{3}{4}$ "") con válvula de bola
- Vaciado total G1" (hasta 120l G $\frac{3}{4}$ "") con válvula de bola
- Sobre tres patas soldadas



MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD (SIN PRESIÓN)

Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
60	0,60	440	325	891	45600
120	1,20	440	325	1.266	45601
240	2,40	550	325	1.524	45602
525	5,25	820	305	1.466	45603
625	6,25	820	305	1.661	45604

3 Depósito de cerveza y bebidas con camisa doble FS-MO (sin presión)

Acero inoxidable, en ejecución estándar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Domo DN 200 con boquilla de desaireación DN 50 y tubos de fermentación en ejecución recta
- Camisa doble en formato A, diseño 13, 4 conexiones G1" de rosca exterior, posición A2
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina rosca y termómetro de L = 125 mm
- Vaciado parcial: rosca ext. DN 40 con válvula de disco
- Vaciado total: rosca ext. DN 40 con válvula de disco
- Tubo de limpieza con bola pulverizadora en el techo del depósito, empalme en la salida DN 40, incl. válvula de disco
- Con conector para levadura en el vaciado total



MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS CON CAMISA DOBLE FS-MO (SIN PRESIÓN)

Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
625	6,25	820	1.509	190	1.780	45621
1.250	12,50	1.000	1.955	190	2.235	45625
1.800	18,00	1.200	2.017	200	2.297	45629
2.500	25,00	1.400	2.043	210	2.293	45633

4 Depósito de cerveza y bebidas FD-ZKG con fondo cónico (sin presión)

Acero inoxidable, para almacenaje sin presión de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" con rosca ext.
- Tapa con cierre de abrazadera, tapón de fermentación con tapa
- Recogida de muestras DN 10 con grifo de muestras
- Medición de temperatura DN 10 con vaina roscada y termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial G1" (hasta 60l G $\frac{3}{4}$ ") con válvula de bola
- Vaciado total G1" (hasta 60l G $\frac{3}{4}$ ") con válvula de bola
- Sobre tres patas soldadas



MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD-ZKG CON FONDO CÓNICO (SIN PRESIÓN)

Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
30	0,30	350	785	200	877	45605-ZKG
60	0,60	350	1.053	200	1.145	45600-ZKG
120	1,20	440	1.240	200	1.350	45608-ZKG
240	2,40	550	1.570	200	1.675	45602-ZKG
625	6,25	820	1.895	200	2.044	45604-ZKG



5A Depósito de cerveza y bebidas FD-1.2B y FD-2.5B

Acero inoxidable, para utilización a presión hasta un máx. de 1,2 / 2,5 bar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Válvula de seguridad para presión de servicio de 1,2 / 2,5 bar
- Hasta 120 litros con tapa clamp NW 150, a partir de 240 litros con puerta superior NW 400
- Placa identificativa
- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" de rosca exterior
- Adaptador en T con válvula de CO₂ + dispositivo de taponado (Pico) G³/₄"
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina roscada + termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial G1" con válvula de bola 1" (hasta 120l G³/₄")
- Vaciado total G1" con válvula de bola 1" (hasta 120l G³/₄")
- Autónomo con patas tubulares soldadas y orificios de fijación
- Depósito con declaración de conformidad según la directiva de equipos a presión 2014 / 68 / UE

**MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD-1.2B Y FD-2.5B**

	Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1,2 bar	60	0,60	350	971	200	1.033	45704
	120	1,20	440	1.187	200	1.251	45705
	240	2,40	550	1.334	200	1.463	45701
	625	6,25	820	1.598	205	1.727	45702
	1.150	11,50	1.000	1.965	225	2.135	45703
2,5 bar	60	0,60	350	971	200	1.033	45804
	120	1,20	440	1.187	200	1.251	45805
	240	2,40	550	1.334	200	1.463	45801
	625	6,25	820	1.598	205	1.727	45802
	1.150	11,50	1.000	1.965	225	2.135	45803

5B Con manta isotérmica

- Configuración y guarniciones como en la posición 5A, pero con manta isotérmica
- Material aislante Armaflex de 10mm
- Revestimiento con chapa de acero inoxidable 1.4301, acabado exterior IIIc
- Manta cerrada en la parte superior y inferior con sello

**MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD-1.2B Y FD-2.5B CON COLLARÍN AISLANTE**

	Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1,2 bar	60	0,60	350	971	200	1.033	45704-01
	120	1,20	440	1.187	200	1.251	45700-01
	240	2,40	550	1.334	200	1.463	45701-01
	625	6,25	820	1.598	205	1.727	45702-01
	1.150	11,50	1.000	1.965	225	2.135	45703-01
2,5 bar	60	0,60	350	971	200	1.033	45804-01
	120	1,20	440	1.187	200	1.251	45800-01
	240	2,40	550	1.334	200	1.463	45801-01
	625	6,25	820	1.598	205	1.727	45802-01
	1.150	11,50	1.000	1.965	225	2.135	45803-01

6A Depósito de cerveza y bebidas FD 1.2B ZKG y FD-2.5B ZKG con fondo cónico

Acero inoxidable, para utilización a presión hasta un máx. de 1,2 / 2,5 bar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Válvula de seguridad para presión de servicio de 1,2 / 2,5 bar
- Hasta 120 litros con tapa clamp NW150, a partir de 240 litros con puerta superior NW 400
- Placa identificativa
- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" de rosca ext.
- Adaptador en T con válvula de CO₂ + dispositivo de taponado (Pico) G³/₄"
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina roscada + termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial G1" con válvula de bola 1" (hasta 120l G³/₄"
- Vaciado total G1" con válvula de bola 1" (hasta 120l G³/₄"
- Autónomo con patas tubulares soldadas y orificios de fijación
- Depósito con declaración de conformidad según la directiva de equipos a presión 2014 / 68 / UE

**MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD 1.2B ZKG Y FD-2.5B ZKG CON FONDO CÓNICO**

	Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1,2 bar	60	0,60	350	1.139	200	1.201	45704-ZKG
	120	1,20	440	1.355	200	1.419	45705-ZKG
	240	2,40	550	1.603	200	1.732	45701-ZKG
	625	6,25	820	2.020	200	2.020	45702-ZKG
	1.200	12,00	1.000	2.606	317	2.776	45703-ZKG
2,5 bar	60	0,60	350	1.139	200	1.201	45804-ZKG
	120	1,20	440	1.355	200	1.419	45805-ZKG
	240	2,40	550	1.603	200	1.732	45801-ZKG
	625	6,25	820	2.020	200	2.020	45802-ZKG
	1.200	12,00	1.000	2.606	317	2.776	45803-ZKG

**6B Con manta isotérmica**

- Configuración y guarniciones como en la posición 6A, pero con manta isotérmica
- Material aislante Armaflex de 10mm
- Revestimiento con chapa de acero inoxidable 1.4301, acabado exterior IIIc
- Manta cerrada en la parte superior y inferior con sello

MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FD 1.2B ZKG Y FD-2.5B ZKG CON FONDO CÓNICO Y COLLARÍN AISLANTE

	Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1,2 bar	60	0,60	350	1.139	200	1.201	45704-01-ZKG
	120	1,20	440	1.355	200	1.419	45700-01-ZKG
	240	2,40	550	1.603	200	1.732	45701-01-ZKG
	625	6,25	820	2.020	200	2.020	45702-01-ZKG
	1.200	12,00	1.000	2.606	317	2.776	45703-01-ZKG
2,5 bar	60	0,60	350	1.139	200	1.201	45804-01-ZKG
	120	1,20	440	1.355	200	1.419	45805-01-ZKG
	240	2,40	550	1.603	200	1.732	45801-01-ZKG
	625	6,25	820	2.020	200	2.020	45802-01-ZKG
	1.200	12,00	1.000	2.606	317	2.776	45803-01-ZKG

7A Depósito de cerveza y bebidas ZKG-2.5B con fondo cónico

- Acero inoxidable, para utilización a presión hasta máx. 2,5 bar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:
- Válvula de seguridad para presión de servicio de 2,5 bar
- Domo de carga DN 400 con tapa abatible
- Placa identificativa
- Camisa doble para refrigeración soldada a láser y dos conexiones G1" de rosca ext.
- Adaptador en T con válvula de CO₂ + dispositivo de taponado (Pico) G³/₄"
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina roscada + termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial DN 25 DIN 11851 con válvula de disco DN 25
- Vaciado total DN 25 DIN 11851 con válvula de disco DN 25
- Con patas tubulares soldadas y orificios de fijación
- Depósito con declaración de conformidad según la directiva de equipos a presión 2014 / 68 / UE



SETS COMPLETOS DE DEPÓSITOS PARA CERVEZA Y BEBIDAS ZKG-2.5B CON FONDO CÓNICO

	Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
NUEVO	625	6,25	820	2.023	200	2.270	45806-ZKG
NUEVO	1.200	12,00	1.000	2.590	300	2.850	45807-ZKG
NUEVO	1.800	18,00	1.200	2.820	300	3.080	45808-ZKG
NUEVO	2.400	24,00	1.200	3.370	300	3.630	45809-ZKG

7B Aislamiento Soldado

- Diseño como 7A, pero completamente aislado (excepto el techo del depósito y el área de la boca de inspección)
- Material aislante de lana mineral
- Revestimiento con chapa de acero inoxidable 1.4301, exterior cepillado / IIIc
- Juntas longitudinales y transversales fuertemente soldadas
- Diámetro del depósito + 200 mm a través del aislamiento



SETS COMPLETOS DE DEPÓSITOS ISOTÉRMICOS PARA CERVEZA Y BEBIDAS ZKG-2.5B CON FONDO CÓNICO Y CON CAMISA DOBLE INCL. AISLAMIENTO COMPLETO SOLDADO CON LANA MINERAL

	Índice l	Índice hl	Ø mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
NUEVO	625	6,25	820	2.023	200	2.270	45806-01-ZKG
NUEVO	1.200	12,00	1.000	2.590	300	2.850	45807-01-ZKG
NUEVO	1.800	18,00	1.200	2.820	300	3.080	45808-01-ZKG
NUEVO	2.400	24,00	1.200	3.370	300	3.630	45809-01-ZKG

Todos los depósitos y sus guarniciones en los ítemes 7A y 7B están también disponibles con conexiones DIN o de abrazadera Clamp como estándar.

8A Depósito de cerveza y bebidas FS-MO-3B con camisa doble

Para utilización a presión hasta un máx. de 3,0 bar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Válvula de seguridad para presión de servicio de 3,0 bar
- Placa identificativa
- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" de rosca exterior
- Tubo de limpieza DN 40, con cabezal pulverizador, orificio de 360° con soporte del cabezal, incluye tubo de limpieza, empalme roscado DN 40 DIN 11851 con válvula de disco DN 40
- Conexión para CO₂ G³/₄" soldada al tubo de limpieza con válvula de CO₂
- Herraje de taponado (Pico) G³/₄"
- Boquilla NW 100 soldada tangencialmente en el techo del tanque con tapa de sellado
- Acceso para personal Zimmerlin 340x440 mm LW, puerta con tuerca de orejas y rótula
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina soldada + termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial DN 40 DIN 11851 con válvula de disco DN 40
- Vaciado total DN 40 DIN 11851 con válvula de disco DN 40
- Con patas rectangulares soldadas que incluyen regulación de altura
- Depósito con declaración de conformidad según la directiva de equipos a presión 2014 / 68 / UE

**MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FS-MO-3B CON CAMISA DOBLE**

Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1.150	11,50	1.000	2.028	220	2.108	45900
1.750	17,50	1.200	2.118	250	2.248	45901
2.400	24,00	1.200	2.762	250	2.860	45902

8B Aislamiento Soldado

- Diseño como 8A, pero completamente aislado (excepto el techo del depósito y el área de la boca de inspección)
- Material aislante de lana mineral
- Revestimiento con chapa de acero inoxidable 1.4301, exterior cepillado / IIIc
- Juntas longitudinales y transversales fuertemente soldadas
- Diámetro del depósito + 200 mm a través del aislamiento

**MODELOS DEPOSITO PARA CERVEZA Y BEBIDAS FS-MO-3B CON CAMISA DOBLE INCL. AISLAMIENTO COMPLETO SOLDADO CON LANA MINERAL**

Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1.150	11,50	1.000	2.028	170	2.128	45900-01
1.750	17,50	1.200	2.118	180	2.253	45901-01
2.400	24,00	1.200	2.762	180	2.850	45902-01

9A Depósito de cerveza y bebidas FS-MO-3B ZKG con fondo cónico y camisa doble

Acero inoxidable, para utilización a presión hasta un máx. de 3,0 bar de acuerdo con nuestro catálogo 24/1, totalmente equipado con:

- Válvula de seguridad para presión de servicio de 3,0 bar
- Placa identificativa
- Camisa doble para refrigeración con soldado láser y dos conexiones G1" de rosca exterior
- Tubo de limpieza DN 40, con cabezal pulverizador, orificio de 360° con soporte del cabezal, incluye tubo de limpieza, empalme roscado DN 40 DIN 11851 con válvula de disco DN 40
- Conexión para CO₂ G³/₄" soldada al tubo de limpieza con válvula de CO₂
- Herraje de taponado (Pico) G³/₄"
- Boquilla NW 100 soldada tangencialmente en el techo del tanque con tapa de sellado
- Acceso para personal Zimmerlin 340x440 mm LW, puerta con tuerca de orejas y rótula
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con grifo de muestras DN 10
- Boquilla DN 10 DIN 11851 con vaina soldada + termómetro L 125 mm
- Vaciado parcial DN 40 con válvula de disco DN 40
- Vaciado total DN 40 con válvula de disco DN 40
- Autónomo con patas tubulares soldadas y orificios de fijación, incluye regulación de altura
- Depósito con declaración de conformidad según la directiva de equipos a presión 2014 / 68 / UE

**MODELOS DE DEPÓSITO DE CERVEZA Y BEBIDAS FS-MO-3B ZKG CON FONDO CÓNICO Y CAMISA DOBLE**

Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1.200	12,00	1.000	2.606	300	2.706	45900-ZKG
1.800	18,00	1.200	2.807	300	2.937	45901-ZKG
2.400	24,00	1.200	3.357	300	3.487	45902-ZKG

9B Aislamiento Soldado

- Diseño como 9A, pero completamente aislado (excepto el techo del depósito y el área de la boca de inspección)
- Material aislante de lana mineral
- Revestimiento con chapa de acero inoxidable 1.4301, exterior cepillado / IIIc
- Juntas longitudinales y transversales fuertemente soldadas
- Diámetro del depósito + 200 mm a través del aislamiento

**MODELOS DEPOSITO PARA CERVEZA Y BEBIDAS FS-MO-3B-ZKG CON FONDO CÓNICO Y CAMISA DOBLE INCL. AISLAMIENTO COMPLETO SOLDADO CON LANA MINERAL**

Índice l	Índice hl	∅ mm	Altura del depósito h1 mm	Altura de vaciado h2 mm	Altura total H mm	Referencia
1.200	12,00	1.000	2.606	300	2.706	45900-01-ZKG
1.800	18,00	1.200	2.807	300	2.937	45901-01-ZKG
2.400	24,00	1.200	3.357	300	3.487	45902-01-ZKG



Pasión por los depósitos

Speidel Tank- und Behälterbau GmbH
Krummenstraße 2
72131 Ofterdingen
Teléfono +49(0)7473 9462-0
Fax +49(0)7473 9462-99
verkauf@speidel-behaelter.de



Descargue ahora el
catálogo completo en PDF:

