

SANITARIOS INTERCAMBIADORES DE CALOR VAPOR-LÍQUIDO

Nuestros intercambiadores listos para usar están disponibles para su envío en cuestión de días, no semanas. Esta colección de unidades sanitarias de tubo en U, construidas según el código ASME y con una configuración de dos pasos, ofrece una selección versátil de tamaños comunes.

Talla	Material de construcción	Superficie (pies cuadrados)	Longitud total	Carcasa en conexión	Fuera en conexión	Conexiones laterales del tubo
4" x 36"	304L SS	8.8	45.75	1.5" NPT	1" NPT	1.5" TC
6" x 24"	304L SS	11.3	38.13	2.5" NPT	1" NPT	2" TC
6" x 24"	304L SS	11.3	38.13	2.5" NPT	1" NPT	2.5" TC
6" x 54"	304L SS	24.1	68.13	2.5" NPT	1" NPT	2" TC
8" x 36"	304L SS	27.2	51.38	2.5" NPT	1" NPT	3" TC
8" x 54"	304L SS	40.1	69.38	4" NPS	1.5" NPT	2" TC
8" x 54"	304L SS	40.1	69.38	4" NPS	1.5" NPT	3" TC
8" x 54" 3-A	316L/304L SS	40.1	69.38	4" NPS	1.5" NPT	3" TC
8" x 72"	304L SS	53	87.38	4" NPS	2" NPT	3" TC
10" x 54"	304L SS	70.3	72.81	4" NPS	2" NPT	4" TC

Hay disponibles actualizaciones a materiales de mayor aleación u otras configuraciones de paso en tamaños de 4" x 24" a 10" x 114", además de soluciones totalmente personalizadas. *Consulte el reverso para ver las actualizaciones opcionales.*



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR DE NUESTROS INTERCAMBIADORES DE CALOR DE VAPOR A LÍQUIDO EN STOCK

- Haz de tubos desmontable para facilitar su sustitución
- Haz de tubos en U para permitir la dilatación térmica de los tubos
- Probado a presión y conforme al código ASME
- Diseñado y homologado para 150 psig a 375 °F
- Construcción en acero inoxidable 304L o 316L
- Diseño 3-A disponible
- Excelente elección para el calentamiento/enfriamiento de fluidos poco incrustantes
- Adecuada para la mayoría de aplicaciones de alimentos, bebidas y productos lácteos
- Múltiples tamaños en stock para una entrega más rápida
- Disponible en 5-10 días laborables o menos

OPCIONES Y ACTUALIZACIONES

Si su proceso de producción puede esperar a una unidad personalizada, dispone de las siguientes actualizaciones:

- Soportes de montaje horizontal
- Configuración de deflectores y cambios de conexión para permitir aplicaciones de líquido a líquido
- Diseño de doble placa portatubos
- Superficies de contacto con el producto pasivadas o electropulidas
- Disponible en aleaciones superiores (Duplex, AL6XN, Hastelloy)
- Diseños de placas tubulares y canales de paso múltiple
- Y mucho más



¿NO ESTÁ SEGURO DE LO QUE NECESITA?

Póngase en contacto con nosotros para obtener asistencia experta en el dimensionamiento o la selección del intercambiador perfecto para su aplicación específica.