Especificación Técnica



Intercambiadores de Placas y Juntas Fecha: sábado, 28 de diciembre de 2024

Modelo: T5-BFG-43 Número de T5-BFG-43

artículo:

La gama Industrial de intercambiadores de placas y juntas de Alfa Laval dispone de una variedad de diseños adecuados para prácticamente cualquier apicación industrial de calentamiento o enfriamiento. Existe un extenso rango de productos con una configuración flexible que permite ajustarse a cualquier aplicación. Las unidades disponen de alta eficiencia de intercambio térmico y permiten una fácil instalación y apertura para inspección o limpieza.

La gama industrial de intercambiadores Alfa Laval de Placas y Juntas se produce de acuerdo con el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001, el sistema medioambiental ISO 14001 y la Directiva Europea de aparatos a presión 2014/68/EC. Se dispone de diversas opciones como planos en AutoCAD, modelos 3D y varios accesorios.

Potencia (kW): Temperatura lado primario (°C): $10 \rightarrow 7$ °C Temperatura lado secundario5 → 8 °C

(°C):

Caudal lado primario (kg/h): 8560,8 kg/h Máxima perdida de carga (kPa): 20 kPa Profundidad (mm): 256 mm Anchura (mm): 245 mm Altura (mm): 737 mm Peso (kg): 85,6 kg