Especificación Técnica



Intercambiadores de Placas y Juntas Fecha: viernes, 9 de mayo de 2025

Modelo: T6-PFG-14M
Número de artículo: 316-0.4-NRBPISO G PED

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): 110 kW
Temperatura lado primario (°C): $55 \rightarrow 45$ °C
Caudal lado primario (GPM): 9.993 GPM
Máxima perdida de carga (kPa): 35 kPa