

Exdirt D 300 R, separador de suciedad con Brida, 110 °C, 10 bar

Número de artículo: 8252480

reflex

Thinking solutions.



Características

Tipo	D 300 R
Color	gris
Material de la carcasa	Acero lacado
Variante de montaje	horizontal
Temperatura de servicio	0 °C - 110 °C
Sobrepresión de servicio	10 bar
Conexión	DN300/PN16
Conexión de limpieza	IG 2"
Variante de conexión	Brida
Número de orificios brida	12 orificios
Flujo volumétrico máx.	405,0 m ³ /h
Parámetro de caudal kvs	1696,4 m ³ /h
Diámetro	634 mm
Altura máx.	1535 mm
Altura de la brida central (separación)	413 mm
Altura de mantenimiento mín.	1000 mm
Ancho	500 mm
Longitud de montaje	1005 mm
Peso	390,00 kg

Descripción

Exdirt

Separador de suciedad/los para sistemas de agua de calefacción y refrigeración y/o sistemas de instalaciones llenados con líquido cerrados.

Adecuado para los medios agua y mezcla agua/glicol hasta una proporción de la mezcla del 50/50 %.

Valvulería para la eliminación de partículas a partir de un tamaño de 5,0 micrómetros del flujo de líquido con un uso diseñado especialmente para ello.

La limpieza y el vaciado del espacio colector de suciedad es posible mediante una llave esférica de purga de lodos sin necesidad de interrumpir el servicio.

Brida de mantenimiento para un fácil acceso a la carcasa durante trabajos de limpieza y revisión.