



HERZ - Grupo hidráulico de Mezcla DN 25 sin circulador

Marca: HERZ

Referencia: 1451146

Código propio: HZ1451146

Código TMT:

EAN 13:

Precio sin IVA: **Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 UD

Grupo hidráulico con válvula mezcladora y servomotor a 3 puntos (230 V) para instalaciones de calefacción/climatización en las que es necesario el control de la temperatura de impulsión. Las aplicaciones más frecuentes son la carga de acumuladores de ACS, calderas que precisen de una elevación de la temperatura de retorno e instalaciones de suelo radiante, fan-coils o radiadores en las que se necesite un control flexible de la temperatura de impulsión. Construido con piezas fabricadas en latón, específicamente diseñadas para un óptimo funcionamiento del grupo hidráulico. - Valor kvs: 10 m³/h - Válvulas de bola con termómetros (rojo y azul) - Espaciador con válvula de retención - Espacio para la instalación de bomba de circulación eje 180 mm - Tomas hembra en salida (superior) - Tomas macho en entrada (inferior) - Presión nominal: 10 bar - Temperatura máx.: 110 °C - Soporte para montaje mural - Permiten la instalación de válvula sobre caudal - Válvula de 3 vías - Bypass en válvula de 3 vías - Servomotor 3 puntos 230 V (también disponible servomotor proporcional 24 V, 0-10V) - Pieza en T para unión de válvula de 3 vías

Grupo hidráulico con válvula mezcladora y servomotor a 3 puntos (230 V) para instalaciones de calefacción/climatización en las que es necesario el control de la temperatura de impulsión. Las aplicaciones más frecuentes son la carga de acumuladores de ACS, calderas que precisen de una elevación de la temperatura de retorno e instalaciones de suelo radiante, fan-coils o radiadores en las que se necesite un control flexible de la temperat