



SYSCLIMA - Válvula de 3 vías rotativa embridada DN 40 Kvs 41

Marca: SYSCLIMA

Referencia: P5104000MM

Código propio: 143602240

Código TMT:

EAN 13:

Precio sin IVA: **Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 UD

Válvula de tres vías para su uso tanto en sistemas de calefacción como en sistemas de refrigeración (siempre libre de condensaciones y de formaciones de hielo). Estas válvulas pueden usarse como mezcladoras. En conjunto con los servomotores se pueden dar un gran número de aplicaciones en las instalaciones de climatización. Se suministran con maneta manual incluida. Para asegurar un correcto funcionamiento de la válvula y evitar que ésta se pueda bloquear o ser dañada deberá ser protegida en todas las aplicaciones mediante un filtro adecuado que evite la decantación, precipitación y/o formación de partículas de suciedad, lodos, partículas férricas y de otro tipo en la válvula. - Presión máxima de trabajo: 6 bar - Fabricadas en hierro fundido EN-GJL-250 - Rango de temperatura de fluido: - 10 °C a 110 °C. - La válvula debe estar siempre libre de condensaciones y hielo. - Tipo de fluido: Agua (glicol máximo 30%) - Bridas según DIN 2531 - Carrera del actuador: 120 segundos - Caudal de fuga interna: DN 40 a DN 100 máximo 0,1% del valor de kvs - Tipo de trabajo: como válvula mezcladora