Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3301.900 Válvula de sobrecarga

Estado: 19/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SK 3301.900 - Válvula de sobrecarga

Elemento de seguridad para la incorporación en el circuito de agua entre la instalación de refrigeración centralizada y el intercambiador de calor aire/agua. Evita el aumento de la presión de la bomba de la instalación de refrigeración centralizada contra la válvula magnética cerrada del intercambiador de calor aire/agua fuera del ciclo de refrigeración.

Características

SK 3301.900
Elemento de seguridad para la incorporación en el circuito de agua entre la instalación de refrigeración centralizada y el intercambiador de calor aire/agua. Evita el aumento de la presión de la bomba de la instalación de refrigeración centralizada contra la válvula magnética cerrada del intercambiador de calor aire/agua fuera del ciclo de refrigeración.
Latón
Válvula bypass ½"
2 - 12 bar
1 pza(s).
0.42
0.422
84818059
4028177448629
EC000855
EC000855
27180704

Aprobaciones

© Rittal 2025

2

Aprobaciones

Certificados EAC

© Rittal 2025 3