

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3301.930**

**Válvula de compensación**

Estado: 02-07-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.930 - Válvula de compensación

Para utilizar con intercambiadores de calor aire/agua. Especialmente con la cantidad  $n > 1$  en un circuito de agua de refrigeración. La válvula correctamente ajustada garantiza el suministro de la misma cantidad de medio refrigerante a todos los equipos.

## Características

|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia           | SK 3301.930                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Descripción producto | Para utilizar con intercambiadores de calor aire/agua. Especialmente con la cantidad $n > 1$ en un circuito de agua de refrigeración. La válvula correctamente ajustada garantiza el suministro de la misma cantidad de agente refrigerante a todos los consumidores. |
| Aplicación           | La válvula realiza una compensación hidráulica.                                                                                                                                                                                                                       |
| Material             | Latón                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Ejecución de válvula | $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " para la regulación del caudal volumétrico                                                                                                                                                                                           |
| Campo de regulación  | 3 - 12 l/min                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Unidad de embalaje   | 1 pza(s).                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Peso neto            | 0,174 kg                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Peso bruto           | 0,184 kg                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Código arancelario   | 84818073                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ETIM 9               | EC002620                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ETIM 8               | EC002620                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ECLASS 8.0           | 27189261                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Descripción producto | SK VALVULA COMPENS. 3/4 X 1/2 P/ REGULACION CAUDAL                                                                                                                                                                                                                    |