

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3301.930 Abgleichventil

Stand: 16.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.930 - Abgleichventil

Zum Einsatz bei Luft/Wasser-Wärmetauschern. Insbesondere bei Anzahl $n > 1$ in einem Kühlwasserkreislauf. Das korrekt eingestellte Ventil sichert allen Verbrauchern die gleiche Menge an Kühlmedium.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Best.-Nr. | SK 3301.930 |
| Produktbeschreibung | Zum Einsatz bei Luft/Wasser-Wärmetauschern. Insbesondere bei Anzahl $n > 1$ in einem Kühlwasserkreislauf. Das korrekt eingestellte Ventil sichert dann allen Verbrauchern die gleiche Menge an Kühlmedium. |
| Einsatzgebiete | Das Ventil dient zum hydraulischen Abgleich. |
| Material | Messing |
| Ventil-Ausführung | $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " zur Volumenstromregulierung |
| Einstellbereich | 3 - 12 l/min |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Gewicht/VE | 0,174 kg |
| Zolltarifnummer | 84818073 |
| EAN | 4028177448650 |
| ETIM 7.0 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

Approbationen

| | |
|-------------|-----|
| Zertifikate | EAC |
|-------------|-----|