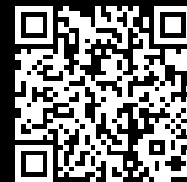


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.900 Overløbsventil

Stat: 02-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.900 - Overløbsventil

Sikkerhedsanordning til brug i vandkredsløb mellem returkøleanlæg og luft-/vandvarmeveksler. Forhindrer stigning af pumpetrykket i returkøleanlægget mod den lukkede magnetventil i luft-/vandvarmeveksleren uden for kølecyklen.

Funktioner

| | |
|-----------------------------------|---|
| Best.nr. | SK 3301.900 |
| Produktbeskrivelse | Sikkerhedsanordning til brug i vandkredsløb mellem returkøleanlæg og luft-/vandvarmeveksler. Forhindrer stigning af pumpetrykket i returkøleanlægget mod den lukkede magnetventil i luft-/vandvarmeveksleren uden for kølecyklen. |
| Materiale | Messing |
| Ventiludførelse | ½" bypassventil |
| OUT_PRESSURE_ADJUSTMENT_R ANGE | 2 - 12 bar |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 0,42 kg |
| Bruttovægt | 0,422 kg |
| Toldtarifnummer | 84818059 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Produktbeskrivelse | SK bypassventil 1/2", til anvendelse ved returkøleanlæg og luft/vand-varmevekslere, 2-12 bar, forindstilling 3 bar |