

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.930

Ventil za regulacijo pretoka

State: 2.7.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.930 - Ventil za regulacijo pretoka

Za uporabo z izmenjevalniki toplote zrak/voda, še posebej, če se v krogu hladilne vode uporablja več kot en izmenjevalnik toplote ($n > 1$). Pravilno nastavljen ventil zagotavlja enako količino hladilnega medija za vso opremo.

Features

Št. Modela	SK 3301.930
Opis izdelka	Za uporabo z izmenjevalniki toplote zrak/voda, še posebej kadar je število izmenjevalnikov toplote (n) v krogu hladilne vode večje od 1. Pravilno nastavljen ventil zagotavlja, da vsi porabniki prejmejo enako količino hladilnega medija.
Aplikacije	Ventil se uporablja za hidravlično uravnoteženje.
Material	Medenina
Zasnova ventila	$\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " for volumetric flow control
Nastavitveno območje	3 - 12 l/min
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,174 kg
Bruto teža	0,184 kg
Carinska tarifna številka	84818073
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis izdelka	SK Flow regulator valve, $\frac{3}{4}$ x $\frac{1}{2}$ " volumetric flow control, for Air/ water heat exchanger