

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.910

Obtokový ventil

Stát: 13.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.910 - Obtokový ventil

Bezpečnostní prvek pro použití ve vodním okruhu mezi zařízením pro nepřímé chlazení a výměníkem tepla vzduch/voda. Zamezuje zvýšení tlaku čerpadla zařízení pro nepřímé chlazení vůči uzavřenému magnetickému ventilu tepelného výměníku vzduch/voda mimo chladicí cyklus.

Funkce

Obj. číslo	SK 3301.910
Popis výrobku	Bezpečnostní prvek pro použití ve vodním okruhu mezi zařízením pro nepřímé chlazení a výměníkem tepla vzduch/voda. Brání růstu tlaku čerpadla v zařízení pro nepřímé chlazení proti uzavřenému elektromagnetickému ventilu výměníku tepla vzduch/voda mimo chladicí cyklus.
Materiál	Mosaz
Provedení ventilu	¾" obtokový ventil
OUT_PRESSURE_ADJUSTMENT_RANGE	2 - 12 bar
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,59 kg
Brutto hmotnost	0,592 kg
Číslo celní sazby	84818059
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Popis výrobku	SK obtokový ventil 3/4", pro použití s oběhovými chladicími systémy a výměníky tepla vzduch/voda, 2–12 bar, přednastavení 3 bar