

# Ventil zavzdušňovací elektromagnetický 4-20 KF16

ZÁK. ČÍSLO: 2925 00 0000

Zavzdušňovací ventil je doplňkem při stavbě a kompletaci vakuových zařízení. Účelem ventilu je napouštět do evakuovaných prostorů takové množství vzduchu, až dojde k vyrovnání tlaků uvnitř aparatury s okolím. Typickým příkladem použití je zavzdušňování rotačních olejových vývěv při jejich vypnutí nebo zavzdušňování vakuových nádob a recipientů. Ventil se připojuje pomocí vakuových rychlospojek KF16. Ventil lze sestavit i jako obousměrný napouštěcí ventil pomocí nástavce rychlospojky KF16 nebo vyústky na hadici.

## Technické údaje

Materiál	Dural
Bez napájení	otevřen
Příruby pro rychlospoj	KF 16
Světlost ventilu	4 mm
Napájecí napětí	230V, 50Hz
Příkon	11 VA
Záběrový příkon	24 VA
Těsnost ventilu	5 x 10 <sup>-5</sup> Pa.l.s-1

## Fotogalerie

