

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 ⁻⁵ Pa.l.s-1 |

Fotogalerie

