

VA 520 senzor průtoku stlač. vzduchu a jiných plynů s integrovanou měřicí sekčí

Díky kompaktní konstrukci lze monitorovat všechny systémy stlačeného vzduchu od kompresoru až po ten nejmenší nástroj stlačeného vzduchu (1/4" až 2 palce) pomocí nového a cenově dostupného průtokového senzoru VA 520. Průtokové senzory VA 500 jsou k dispozici pro větší průměry od DN 50 do DN 300. Kromě stlačeného vzduchu lze měřit také další plyny jako je např. dusík, kyslík a CO₂.

Technická data:

- napájení 24 VDC
- možný integrovaný displej zobrazuje m³/h a m³ (volitelné)
- displej ovládaný tlačítky
- připojení do systému přes kulový kohout, závit G 1/2
- standard provedení – délka 220 mm, rychlost 92,7 m/s
- digitální výstup Modbus RTU
- analogový výstup 4...20mA
- pulsní výstup pro m³
- přesnost ±1%
- max. prac. tlak 50 bar

