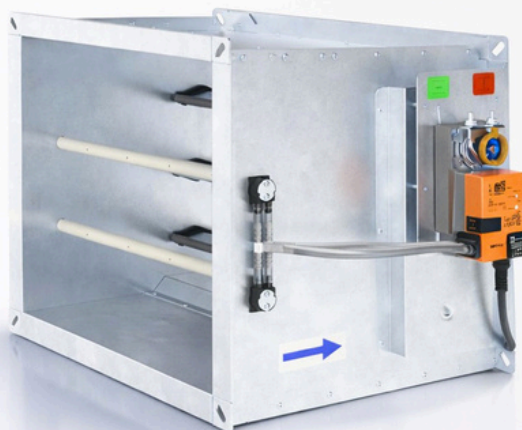


# RDTM-V

## VAV regulátor průtoku vzduchu

Jednoduchá konstrukce.

Přesná regulace průtoku vzduchu.



### HLAVNÍ VÝHODY

- Velmi jemná rozměrová řada (rozměry A a B po 5 mm)
- Pro rychlosti vzduchu od 0,8 m/s pro celou rozměrovou řadu
- Možnost instalace za kolenem (za definovaných podmínek)
- Mechanismus vně VZT kanálu neubírá z volného průřezu
- Konstrukce vnějšího opláštění v případě izolovaného provedení je bez tepelných a vibračních mostů
- Konstrukce bez silikonových materiálů

### VÝHODY PRO VÁŠ PROJEKT

- Vyšší flexibilita při návrhu a instalaci
- Stabilní a přesná regulace průtoku vzduchu
- Vhodné i pro provedení izolace na stavbě
- Snížené tlakové ztráty



### TECHNICKÁ DATA

**Rozměry:** od 200 × 100 do 1600 × 1400 mm nebo 200 x 2000 mm

**Jmenovitá rychlost vzduchu:** 7 m/s (volitelně 10 m/s nebo 12 m/s)

**Materiál:** Pozinkovaný ocelový plech nebo nerezová ocel ( A2 / A4 )

**Kompatibilita:** Belimo / Siemens / Gruner

Podrobná technická data najdete na našem webu přes QR kód