

- ▶ **Enkelt. Presist.**
- Effektivt** ▶ ▶

VAV-spjeld LVC



► VAV-spjeld LVC ►►

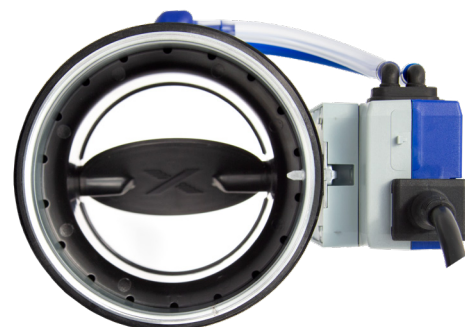
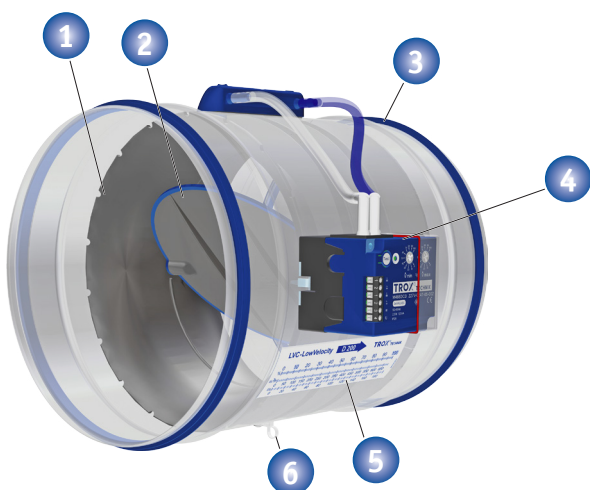
Kompakt enhet for universell montasje.

Denne kompakte VAV-enheten kan monteres uavhengig av forstyrrelser slik som avgreining og bend. Enheten har kort bygge-lengde, noe som gjør den ekstra montasjevennlig.

Målestasjonen er konstruert på en slik måte at den er lite utsatt for ned-smussing, noe som gjør den aktuell for mange typer installasjoner.

LVC kan leveres med Easy aktuator for innstilling av luftmengde via pot-meter, eller med følgende protokoller: MP-bus, Modbus / BACnet og KNX.

- Nytt måleprinsipp, optimalt for lav lufthastighet (fra 0,4 m/s ved struping over spjeld og 0,6 m/s ved åpent spjeld)
- Trenger ikke rett kanal foran
- Kompakt konstruksjon, kun 310 mm lang
- Optimert for lave trykk, fra 30 til 300 Pa
- Lukket spjeld tetthetsklasse 2 iht. NS-EN 1751; kapsling klasse C iht. NS-EN 1751



Rund



8 – 300 l/s • 30 – 1080 m³/h
Δp 30 – 300 Pa (600 Pa max.)



Ø 125 – 250 mm

Den enkle varianten

- 1 Målestasjon i plast
- 2 Spjeldblad
- 3 Pakning
- 4 Easy aktuator
- 5 Klistrelapp
- 6 Strekkavlastning for kabel



Høy nøyaktighet, selv med ufordelaktig montasje før enheten.

