

Type Orion-Opus med Sirius

□

- Unik spjeldfunksjon
- Stort arbeidsområde
- Belimo MP-Bus
- Modbus
- LONWORKS

Orion-Opus med Sirius er en tilluftsenhet med VAV-funksjon. Den anvendes som volumregulator og tilluftsenhet i behovsstyrte ventilasjonssystemer. Orion-Opus har stor kapasitet, god induksjon og egner seg for tilførsel av store luftmengder.

Utførelse

Orion-Opus med Sirius er utført som en komplett måle- og reguleringsenhet for behovsstyring av luftmengder i ventilasjonsanlegget. Målestasjonen måler differansetrykk via målestaver integrert i enheten. Sirius er utstyrt med LHV-D3 VAV-regulator fra Belimo. Regulatorens spesifikasjoner finnes i tabellen nedenfor. Komplette tekniske dokumentasjoner kan lastes ned fra www.belimo.eu. Orion-Opus med Sirius har demonterbar frontplate med perforert front og sidekanter på ventilen, og kan leveres tilpasset forskjellige typer himlingssystemer.

Materiale og overflatebehandling

Sirius er utført i galvanisert stål. Målekrysset er i aluminium, slanger og nipler er i plast. Spjeldet har påmontert polyester duk. Anslutning har ePDM-gummipakning.

Ventilen Orion-Opus kan monteres i forskjellige typer systemhimlinger eller i fast himling, På Sirius benyttes opphengsbrakett i bakkant med gjengestang eller bånd. For å opprettholde enhetens målenøyaktighet er det viktig at den monteres med avstander som vist i fig. 6.

TEKNISKE INFORMATIONER

□

□

TROX Danmark A/S



Lyskær 10
2730 Herlev
Telefon: +45 4914 6633

Online-services

> [TROX NET](#)

> [TROX Academy](#)

> [Kontakt](#)

> [Auracool](#)

> [Prisliste](#)

> [Aurasim](#)

Service

Salg og Lager Øst
Tel: +45 4914 6633

Salg Vest
Tel: +45 8625 1911

E-mail: trox@trox.dk

[Kontakt](#)

TROX på de sociale medier
