



# Dubbelwandige Ø 160mm VAV klasse C met motorstoel en zonder of nader te bepalen regeling

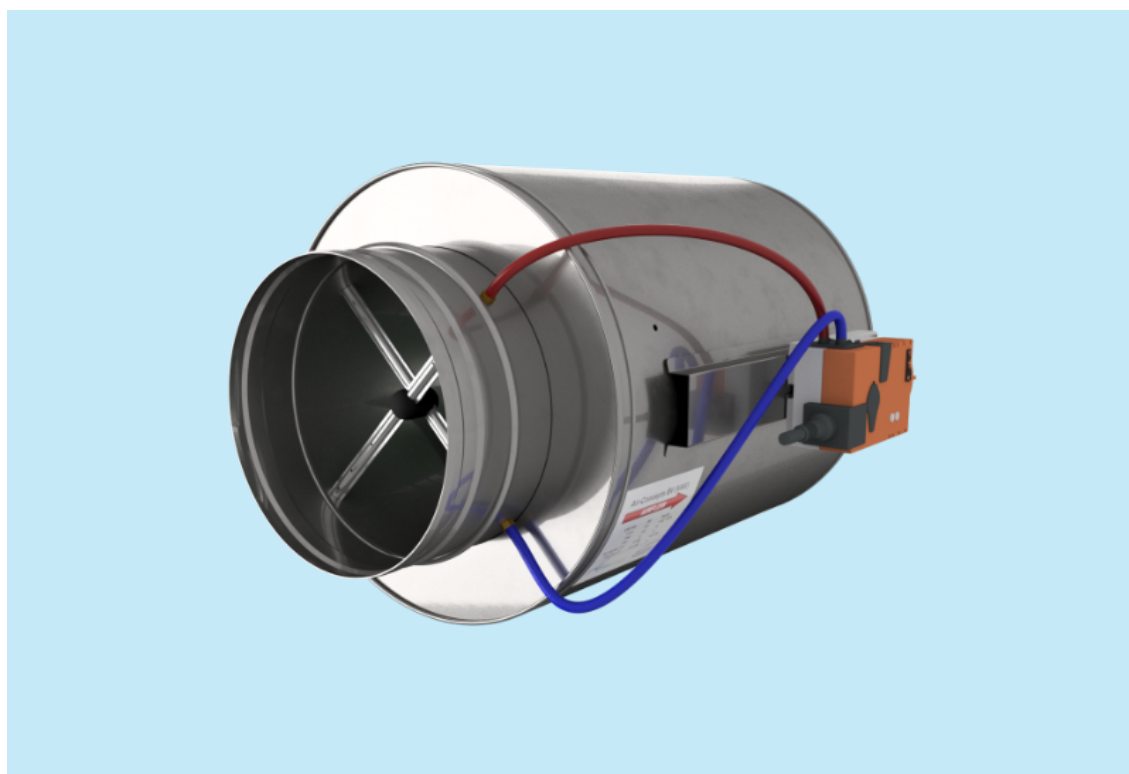
€ 162,00 Bruto  
excl BTW

SKU: TA-VSRDW-XXX-0160

## **DUBBELWANDIGE VAV VOOR EEN ZEER ADEQUATE METING EN REGELING VAN LUCHTHOEVEELHEDEN**

De VAV type TA-VSRDW is geschikt voor een adequate meting en regeling van luchthoeveelheden in HVAC installaties. De unit is voordrukonafhankelijk en heeft een zeer nauwkeurige meting middels het FloXact™ meetkruis.

## Product Afbeeldingen



# Omschrijving

---

## Eigenschappen

- Voor exacte regeling van de luchthoeveelheid.
- Dubbelwandige uitvoering.
- Isolatiedikte van 50mm.
- Luchtdichtheidsklasse C volgens NEN-EN 1751.
- Voordrukafhankelijk.
- Geringe geluidsproductie.
- Nylon lagers.
- Ovaal klepblad in sandwich constructie.
- Rubberen afdichting van de klepbladen.
- Aluminium klepas  $\varnothing 12$  mm.
- Ongevoelig voor scheve of turbulente aanstroming.
- Voorzien rubberen buis aansluiting.
- Meting over 6, 8 of 10 meetpunten. (afhankelijk van model)

## Meetkruis FloXact™

- Nauwkeurige meting vanaf 1.0m/s.
- Afwijking +/-2% bij 3xD aanstroming.
- Meetpunten volgens Log-Tchebycheff methode.
- Nauwkeurige meting vanaf 1.0m/s.
- Aluminium meetprofiel (kruis).

## Montage

- In een rond luchtkanaal.

## Maatvoeringen

- Inbouw lengte 500mm.
- As lengte 60mm.

## Standaard afwerking

- Gegalvaniseerd staal.

## Documentatie

- [TA-VSRDW](#)

