

Automatik

Motorbetriebene Verschlussklappe GFD ø80 - ø250 mm

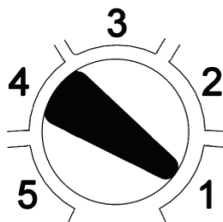
Die Geovent schnellöffnende / schnellschließende Verschlussklappe GFD ist speziell für den Gebrauch in der Punktabsaugung konstruiert worden, der ein schnelles Öffnen und Schließen der Klappe benötigt. Die GFD ist eine Verschlussklappe, die sich innerhalb von 1 Sekunde auf 90° öffnet. Die Drehgeschwindigkeit kann von 1-5 Sekunden eingestellt werden (ø315, ø400 oder ø500 mm). Die Klappe ist auch mit modulierendem Motor für Rauchtrichter und Rauch für die genaue Kontrolle der Luft erhältlich. Die Klappe ist in Ø80 bis Ø500 mm erhältlich. GFD-Dämpfer mit Gummidichtung (EPDM).

Energieversorgung:	AC/DC 24 V +/- 10%
Energieverbrauch:	11 W
Drahtabmessung:	14 VA
Verbindung:	Kabel, 1 m
Drehmoment:	2 Nm
Drehwinkel:	90°
EMS-Emmision:	EN 50081-1
EMC-Immunität:	EN 50082-1
Umgebungstemperatur:	0 - 50 °C
Interne Temperaturbelastung	-20°C bis 80°C
Externe Temperaturbelastung	-30°C bis 50°C
Schutzklasse:	IP54
Lautstärke:	Ca. 45 dB(A)
Maximal zulässiger Druck	2000 Pa

Mode Schalter am Gehäuse mit fünf

Positionen:

- 1: Drehrichtung Rechts 2-10 VDC
- 2: Drehrichtung Rechts 0-10 VDC
- 3: Adaption
- 4: Drehrichtung Links 0-10 VDC
- 5: Drehrichtung Links 2-10 VDC



Bestellungstabelle

Artikelnr.	Beschreibung
61-091	Motorverschlussklappe GFD - ø80 mm
61-092	Motorverschlussklappe GFD - ø100 mm
61-093	Motorverschlussklappe GFD - ø125 mm
61-094	Motorverschlussklappe GFD - ø160 mm
61-095	Motorverschlussklappe GFD - ø200 mm
61-096	Motorverschlussklappe GFD - ø250 mm
61-097	Motorverschlussklappe GFD - ø315 mm (5 sek.)
61-098	Motorverschlussklappe GFD - ø355 mm (5 sek.)
61-099	Motorverschlussklappe GFD - ø400 mm (5 sek.)
61-100	Motorverschlussklappe GFD - ø500 mm (5 sek.)

Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
61-046	Stromversorgung 230V / 24V für Motorverschlussklappe