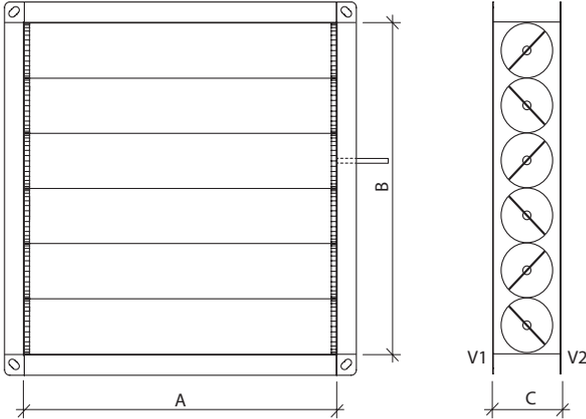


Gliederklappe

Bestellblatt 2025

Bestellblatt Gliederklappe Typ GK/GK-D

Kundenadresse:	Bestellung	Anfrage
	Datum:	
Objekt:	Sachbearbeiter/Telefon:	
Lieferadresse:	E-Mail:	
	Projektleiter/Telefon:	
Liefertermin:	Monteur/Telefon:	



Dimensionen A x B:

max. 1500mm x 1000mm
andere Grössen auf Anfrage

Länge C:

Standard 170mm, andere Masse gegen Aufpreis (möglich ab 130mm)

Lamellen:

Gegenläufig gekuppelte Hohlkörperlamellen mit Gummilippendichtung, Lamellenabstand/-höhe 100mm oder 150mm

Antrieb:

Vierkantachse 8x8mm verzinkt, 90mm Überstand über Rahmen, mittig angeordnet, ab einem Höhenmass > 1110mm wird zusätzlich ein Verbindungsgestänge angebaut.

- inklusive Handstellsegment
- optional mit Motorkonsole/Motor (24V oder 230V)

Temperaturbeständigkeit:

-20 bis +80 °C

Zubehör:

	Motorkonsole	MK	Artikel-Nr. 44071	
1	Motor 24V	LM24A	Artikel-Nr. 54020	bis 1 m ² 5 Nm
2	Motor 230V	LM230A	Artikel-Nr. 54030	bis 1 m ² 5 Nm
3	Motor 24V	NM24A	Artikel-Nr. 54025	bis 2 m ² 10 Nm
4	Motor 230V	NM230A	Artikel-Nr. 54026	bis 2 m ² 10 Nm

Ausführungsvarianten:

- Gehäuse und Hybridprofil (kompatibel für D2 / D3-Rahmen) aus **Stahlblech verzinkt (SVZ)**, Lamellen aus Alu-Strangprofil (eloxiert), Zahnräder aus Kunststoff
- Gehäuse und Hybridprofil (kompatibel für D2 / D3- Rahmen) aus **Aluminium**, Lamellen aus Alu-Strangprofil (eloxiert), Zahnräder aus Kunststoff
- Gehäuse und Hybridprofil (kompatibel für D2 / D3-Rahmen) aus **Edelstahl (V2A oder V4A)**, Lamellen aus Alu-Strangprofil (eloxiert oder pulverbeschichtet), Zahnräder aus Kunststoff
- andere Ausführungen auf Anfrage

Typ GK

Typ GK-D, luftdicht nach DIN 1946

Anzahl	Abmessungen			Ausführungsvarianten				Verbindung		mit Handstellsegment	mit Motorkonsole	Motor				Bemerkung
	A = Breite	B = Höhe	C = Länge	SVZ	Alu	V2A	V4A	V1	V2			1	2	3	4	

