



VIS

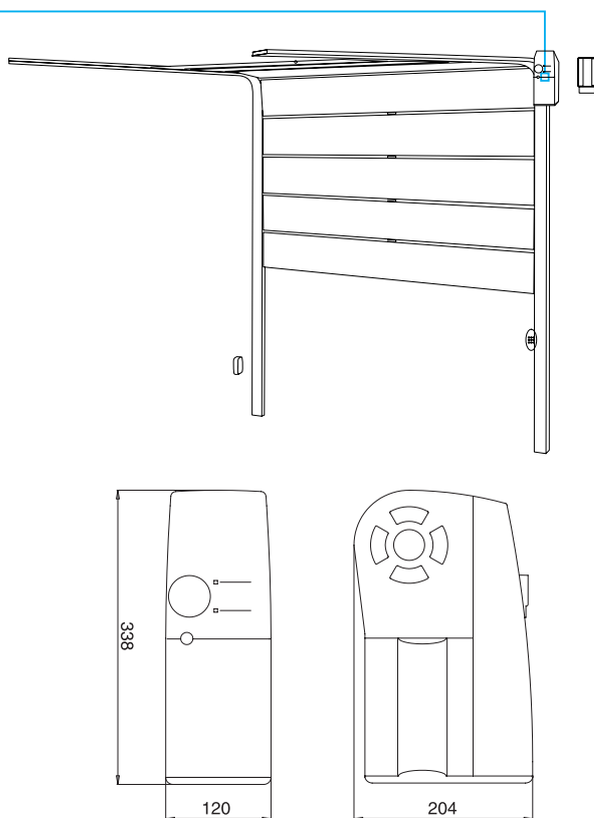
Elektromechanischer irreversibler Getriebemotor für Sektional- und Schiebetore mit Faltmechanismus.

Produktcode	Flügel	Motor	Beschreibung	St. / Palette
VIS	22/34* m ²	230 V AC	Irreversibler Getriebemotor mit Encoder und Endanschlag für Öffnungs- und Schließvorgang. Steuerzentrale nicht am Gerät montiert.	20

* mit Kettenrücklauf VISCH.

Elektromechanischer irreversibler Getriebemotor für Sektional- und Schiebetore mit Faltmechanismus.

Abmessungen



Hinweis: Für Sektionaltore über 22 m² und bis zu 34 m² muss das Set VISCH verwendet werden.



VIS

Technische Spezifikationen



	VIS
Max. Flügelfläche (m ²)	22/34*
Motorversorgung (V)	230V 50 Hz
Leistung (W)	450
Drehmoment (Nm)	45/70*
Gewicht (kg)	15
Temperaturschutz (°C)	140
Betriebstemperatur (°C min./max.)	- 20 + 70
Schutzgrad (IP)	54
Drehzahl (U/Min)	20
Einschaltdauer (%)	35

* mit Kettenrücklauf VISCH.

VISFX1



Standard-Befestigungsbügel
(1 Stck./Pckg.)

VISMV



Winde zur manuellen
Beförderung der Kette L=10
Meter (1 St./Pckg.)

VISBLK

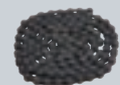


Set zur Fernentriegelung H=3
Meter (1 Set/Pckg.)

VISCH



Kettenrücklaufset (1 Set/Pckg.)



GEVISR DL – S. 116



Steuerzentrale mit integriertem
Funk

GEVISR DL AC – S. 116



Steuerzentrale mit integriertem
Funk und Tasten

TL – S. 116



Hinweisschild