

Fensterantrieb

für einwärts öffnende Kipp-, Klapp- und Drehfenster

TYP: FA-100-24

Seite 1/1



■ Beschreibung

Der Fensterantrieb besteht aus einem profilanliegender Motor und ist mit verschiedenen Hüben lieferbar. Verwendbar ist der Antrieb für einwärts öffnende Kipp-, Klapp- und Drehfenster aus für Metall, Kunststoff und Holz.

Bei Flügeln, welche die unten angegebenen Maße übersteigen, können zwei Antriebe in Tandemfunktion eingesetzt werden.

Ab einer Fensterfläche von 1,2 m² sind zwei Zusatzverriegelungen notwendig.

Die Motormontage ist rechts und links möglich.

■ Technische Daten

Flügelbreiten	360 ... 800 mm
Flügelhöhen	470 ... 1700 mm
Platzbedarf Verriegelungsseite	min. 32 mm
Platzbedarf Motorseite	min. 48 mm
Abstandsmaß i	max. 15 mm
Bandabstand	max. 15 mm

■ Aufbau

