

Einbauanleitung **DucoGrille Close 35**

9/08/2023



INHALT

- 1 Teileliste
- 2 Maße
- 3 Betrieb
- 4 Montage

Montageanker DucoClose 35Z+

G0009681



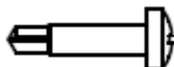
Blindniet Ø3x6

G0000061



Selbstbohrende Schraube 3,5x16 DIN 7504

G0000080



Das DucoGrille Close 35 ist mit verschiedenen Rahmen und in verschiedenen Maßen erhältlich:

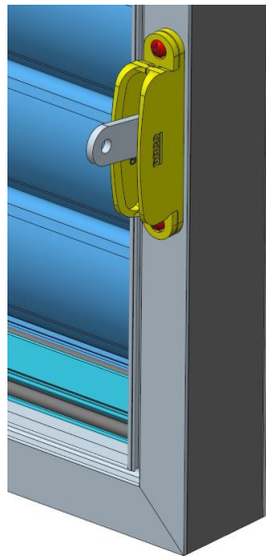
- Breite
 - Mindestmaß siehe Tabelle
 - In 1-mm-Schritten
- Höhe
 - Mindestmaß siehe Tabelle
 - In 50-mm-Schritten
- Höchstmaße (Breite x Höhe)
 - 3000 x 773,5 mm
 - 800 x 2473,5 mm

Für ein G-Gitter oder ein N-Gitter eine Öffnung in der Wand schaffen, die in der Höhe und in der Breite mindestens 10 mm größer als das Gitter ist.

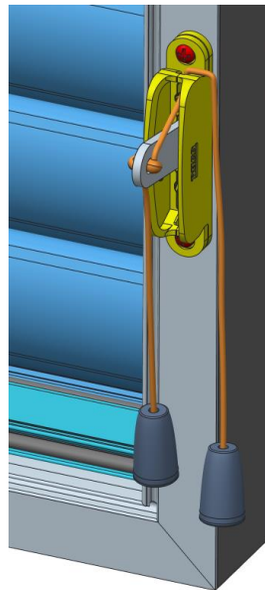
RAHMEN	TYP	MINDESTBREITE	MINDESTHÖHE
F24	Fenstergitter Glasdicke 24 mm	160 mm	263,5 mm
F28	Fenstergitter Glasdicke 28 mm	160 mm	263,5 mm
G	Einbaugitter mit Flansch	160 mm	223,5 mm
N	Einbaugitter ohne Flansch	160 mm	223,5 mm

DucoGrille Close 35 ist mit verschiedenen Steuerungen erhältlich:

- Seite
 - Innen
 - Innen und draußen
- Typ:



Hebel



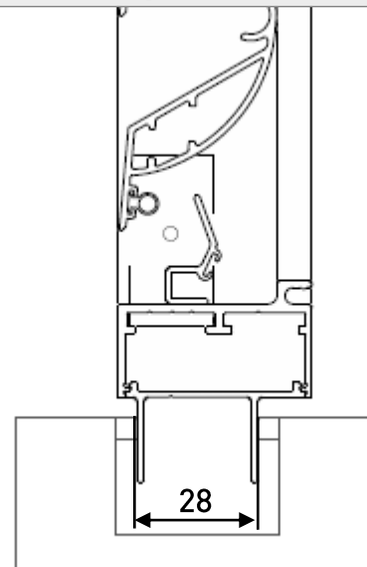
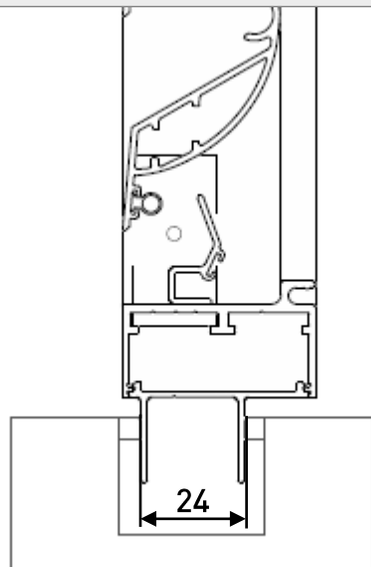
Kabel



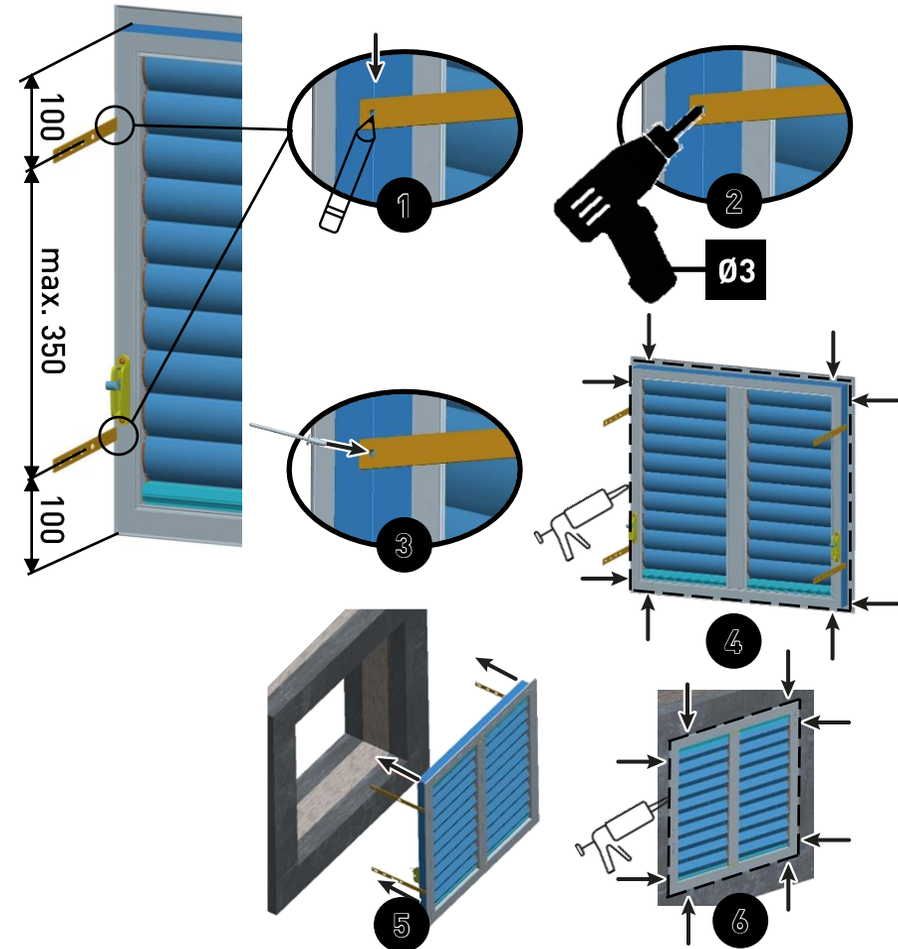
Stange

Der Einbau eines DucoGrille Close 35 hängt vom Rahmen ab:

RAHMEN	TYP	MONTAGE	SEITE
F24	Fenstergitter Glasdicke 24 mm	Ersatz für Glas 24 mm	5
F28	Fenstergitter Glasdicke 28 mm	Ersatz für Glas 28 mm	5
G	Einbaugitter mit Flansch	In der Außenmauer	6
N	Einbaugitter ohne Flansch	An Außengitter nach Wahl In Innenwand (mit Außengitter nach Wahl)	7 8

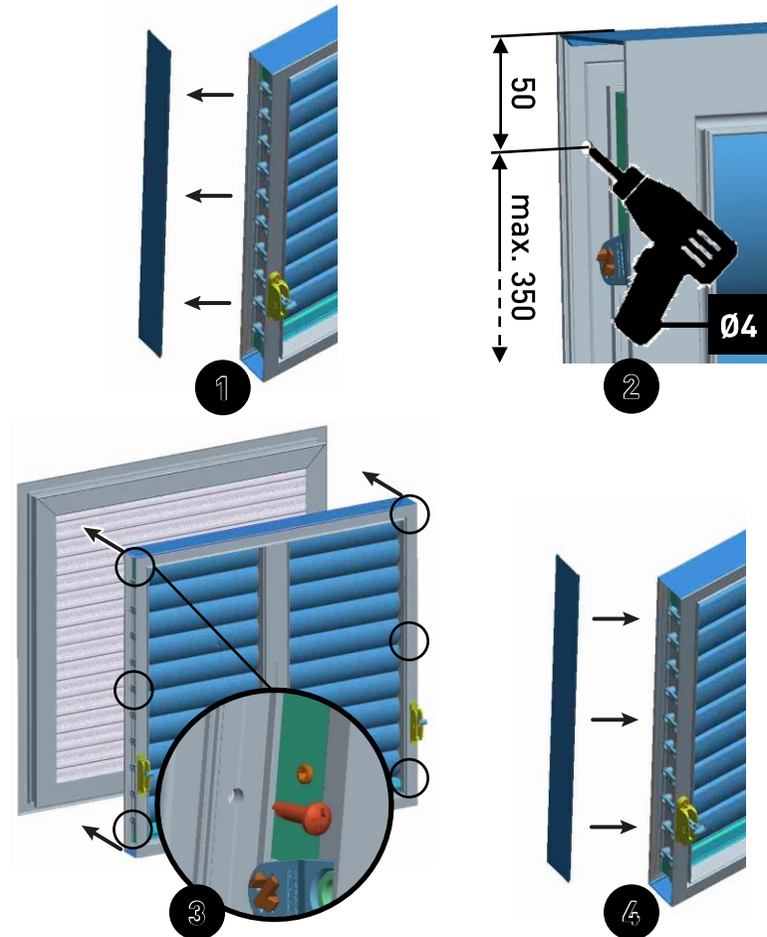


1. Die Einsatzstellen der Befestigungsanker (G0009681) an den Seiten des Rahmens in der vorhandenen Bohrrille markieren:
 - 1 Befestigungsanker pro Seite, 100 mm von der Oberseite des Rahmens
 - 1 Befestigungsanker pro Seite, 100 mm von der Unterseite des Rahmens
 - Zusätzliche Befestigungsanker einsetzen, wenn der Zwischenabstand zwischen 2 Befestigungsankern größer als 350 mm ist
2. **Achtung!** Nur durch den Außenrahmen bohren. $\varnothing 3$ mm große und 2 mm tiefe Löcher zum Einsetzen der Befestigungsanker bohren.
3. Die Befestigungsanker mit Blindnieten (G0000061) befestigen.
4. An der Innenseite des Flansches transparentes Silikon anbringen.
5. Den Fensterlüfter in die vorhandene Öffnung einsetzen und die Befestigungsanker mit einem für den Untergrund geeigneten Befestigungsmittel sichern.
6. An der Außenseite des Gitters transparentes Silikon anbringen.



Für den Einbau auf einem Außengitter nach Wahl

1. **Achtung!** Die Abdeckprofile werden nach dem Befestigen des Gitters wieder angebracht. Die Abdeckprofile an den Seiten des Rahmens abnehmen.
2. **Achtung!** Nur an der Seite bohren, die gegen das Außengitter montiert wird.
 $\varnothing 4$ mm große Löcher in die vorhandene Bohrrille bohren:
 - 1 Loch pro Seite, 50 mm von der Oberseite des Rahmens
 - 1 Loch pro Seite, 50 mm von der Unterseite des Rahmens
 - Zusätzliche Löcher bohren, wenn der Zwischenabstn zwischen 2 Löchern größer als 350 mm ist
3. Das DucoGrille Close 35 an der Rückseite des Außengitters anbringen und mit den Schrauben (G0000080) befestigen.
4. Die Abdeckprofile wieder an den Seiten des Rahmens anbringen.
5. Das Außengitter nach den Anweisungen hierfür einbauen.



Für den Einbau in einer Innenwand

1. Das Außengitter nach den Anweisungen hierfür einbauen.
2. Die Befestigungsanker um 90° falzen, um die gewünschte Einbautiefe zu erhalten.
3. Die Einsatzstellen der Befestigungsanker (G0009681) an den Seiten des Rahmens in der vorhandenen Bohrrille markieren:
 - 1 Befestigungsanker pro Seite, 100 mm von der Oberseite des Rahmens
 - 1 Befestigungsanker pro Seite, 100 mm von der Unterseite des Rahmens
 - Zusätzliche Befestigungsanker einsetzen, wenn der Zwischenabstand zwischen 2 Befestigungsanker größer als 350 mm ist
4. **Achtung!** Nur durch den Außenrahmen bohren. Ø3 mm große und 2 mm tiefe Löcher zum Einsetzen der Befestigungsanker bohren.
5. Die Befestigungsanker mit Blindnieten (G0000061) befestigen.
6. Den Fensterlüfter in die vorhandene Öffnung einsetzen und die Befestigungsanker mit einem für den Untergrund geeigneten Befestigungsmittel sichern.
7. Die Innenwand nach Wahl fertig bearbeiten.

