

GETR.SCH.GRK1325/1 WK G563 SL 1954341

Spezifikation	
Bauteiltyp	Einlassgetriebe ❶
Fensterwerkstoff	Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl
Flügelbeschlagnut	16 mm Beschlagnut
Anschlagseite	DIN links, DIN rechts
Öffnungsart/Schaltfolge	Dreh-Kipp
Dornmaß	15.5 mm
Griffsitz	konstant
Griffhöhe ❶	563 mm
Abschließbar	nein
min. Flügelfalzhöhe	1075 mm
max. Flügelfalzhöhe	1325 mm
Anzahl Verschlusspunkte	1
Verschlusspunktausführung	WK Bolzen
Farbe	silber
Oberfläche	verzinkt
Hubrichtung	gleichläufig
Getriebehub	38
Klemmung	ja
Koppelbar	ja
Getriebeausführung	einteilig
Aushebesicherung	nein
Verpackung	Mehrweg

Einlassgetriebe

Das Einlassgetriebe wird in der Beschlagnut montiert, wobei für den Getriebekasten eine Ausfräsung im Fensterflügel notwendig ist. Über den Fenstergriff wird das Getriebe geschaltet und überträgt die Bewegung des Griffes auf alle weiteren Komponenten vom Fensterbeschlag, so dass das Fenster in seine verschiedenen Stellungen gebracht werden kann.

Hinweis

Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme. Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

GETR.SCH.GRK1325/1 WK G563 SL
1954341

Legende

Bauteiltyp

Griffhöhe

Die Griffhöhe wird gemessen von der unteren Flügelfalzkannte bis zur Mitte des Vierkants vom Getriebe.