

GETRIEBE GAK.1325-1.D7,5

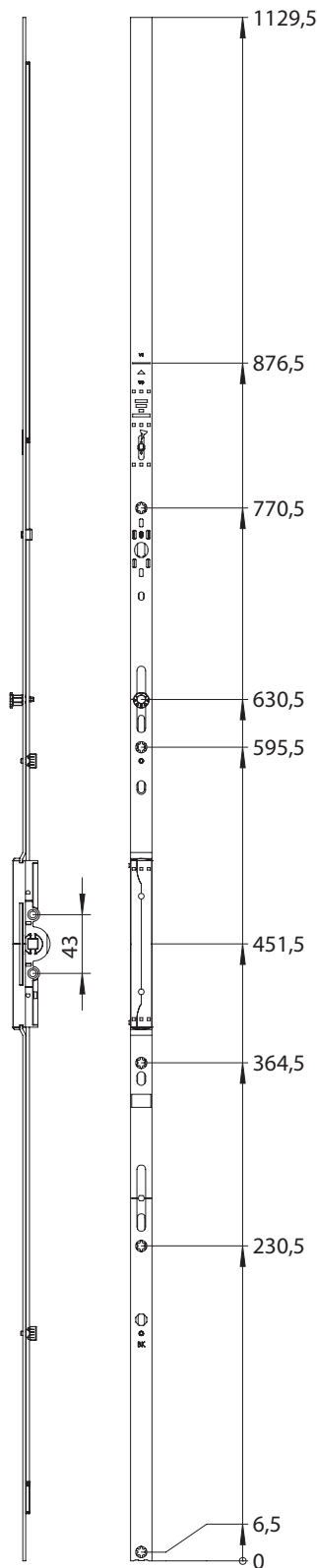
4969427



| Spezifikation | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Bauteiltyp | Einlassgetriebe |
| Fensterwerkstoff | Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl |
| Flügelbeschlaglmut | 16 mm Beschlaglmut |
| Anschlagseite | DIN links, DIN rechts |
| Öffnungsart/Schaltfolge | Dreh-Kipp |
| Dornmaß | 7.5 mm |
| Griffsitz | konstant |
| Griffhöhe | 550 mm |
| Abschließbar | nein |
| min. Flügelfalzhöhe | 1075 mm |
| max. Flügelfalzhöhe | 1325 mm |
| Anzahl Verschlusspunkte | 1 |
| Verschlusspunkttausführung | Achtkantbolzen |
| Farbe | silber |
| Oberfläche | verzinkt |
| Hubrichtung | gleichläufig |
| Getriebehub | 38 |
| Klemmung | ja |
| Koppelbar | ja |
| Getriebeausführung | einteilig |
| Aushebesicherung | nein |
| Verpackung | Mehrweg |

GETRIEBE GAK.1325-1.D7,5

4969427



GETRIEBE GAK.1325-1.D7,5

4969427

Einlassgetriebe

Das Einlassgetriebe wird in der Beschlagsnute montiert, wobei für den Getriebekasten eine Ausfrässung 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

GETRIEBE GAK.1325-1.D7,5

4969427

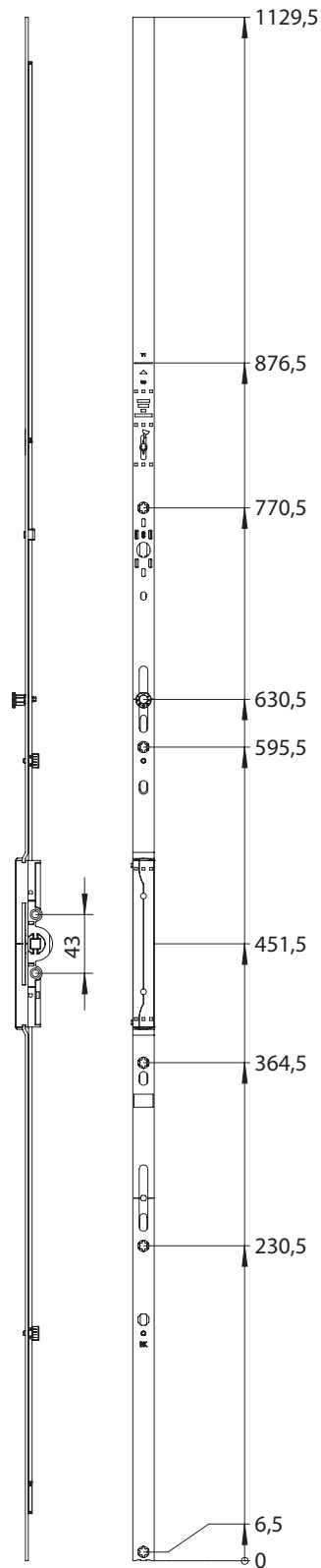
Legende

Bauteiltyp



GETRIEBE GAK.1325-1.D7,5

4969427



Griffhöhe

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