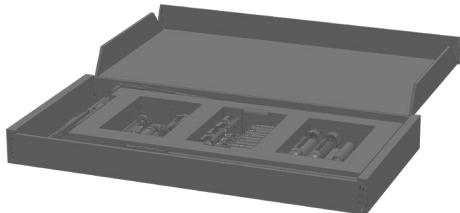


GRUNDKARTON GKT.RC-N.1.18-9.RS

5044221



| Spezifikation | |
|---|---|
| Settyp | Grundkarton 1 |
| Fensterwerkstoff | Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl |
| Flügelbeschlaglmut | 16 mm Beschlaglmut |
| Nutmittenlage | 9 mm |
| Falzluft | 12 mm |
| Flügelüberschlag | 18 mm |
| Anschlagseite | DIN rechts |
| Nachrüstung | ja |
| Öffnungsart/Schaltfolge | Dreh-Kipp |
| Farbe | silber |
| Oberfläche | verzinkt |
| Farbe Bandseite | silber |
| Oberfläche Bandseite | verzinkt |
| Bandseitenausprägung | mit DK-Schere |
| max. zul. Flügelgewicht 1 | 100 kg |
| Scherengröße | 1 |
| Sicherheitsklasse | DIN 18104-2 |
| Inhalt | Abdeckkappen (2x), Anbohrschutz, Auflauf D WS (4x), Auflauf GRT, FH.H, Ecklager EL.HW..., Ecklagerkappe braun, Ecklagerkappe weiß, Flügellagerkappe braun, Flügellagerkappe weiß, Schließblech SBA.H.9-18, Schließblech SBA.H.9-20, Scherenbandkappe braun, Scherenbandkappe weiß, Schere SK1, Scherenstift SK, Scherenlager SL.HW..., Scherenlagerkappe braun, Scherenlagerkappe weiß, Stulpplatte R SL /4x) |

Grundkarton

Der Grundkarton enthält alle größenunabhängigen Bauteile, die benötigt werden um ein einzelnes Fenster, je nach Öffnungsart anzuschlagen.

Hinweis

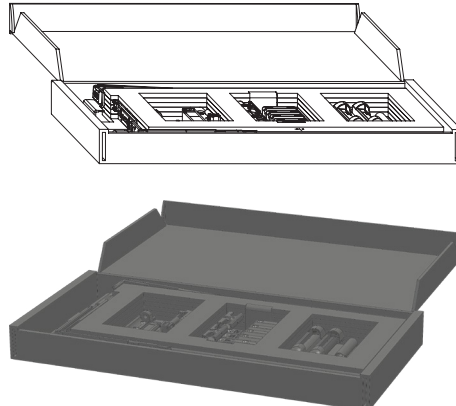
Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme. Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

GRUNDKARTON GKT.RC-N.1.18-9.RS

5044221

Legende

Settyp



Maximal zulässiges Flügelgewicht

Mit diesem Wert wird das maximal zulässige Flügelgewicht, wofür der Fensterbeschlag freigegeben ist, angegeben. Jedoch sind weitere Parameter zu beachten, um die endgültig zulässigen Flügelgrößen zu bestimmen. Hierfür muss das jeweilige Anwendungsdiagramm aus dem Produktkatalog zu Rate gezogen werden.