

BÄNDER UND SCHERENARME CHIC 3D 100 FLÄCHENBÜNDIG

Funktion

Satz Eck- und Scherenlager, vollständig vormontiert für den Einbau auf dem Profil.

Technische Merkmale

Sie ermöglichen die Drehkippöffnung in Kombination mit den Beschlägen.

Ausführungen Mikrobelüftung und Logica.

Die Schere ist serienmäßig mit (einstellbarer) Mikrobelüftung ausgerüstet.

Durch Verschieben der Sperrklinke kann die Schere vom traditionellen auf das System Logica umgestellt werden.

Die Schere T2 ist einstellbar: die Öffnung "A" reicht von 178 mm (Basis) bis 148 mm.

Werkstoffe

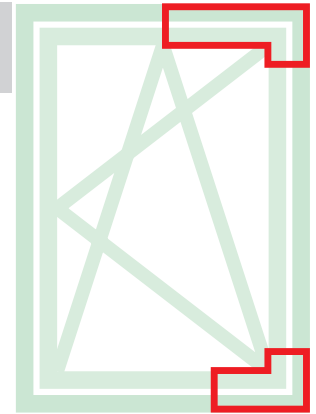
Regulierbares Abstützteil aus Zamak

Schubstangen und Bandplatten aus verzinkten Stahl

Zapfen aus Edelstahl AISI 304 und Aluminiumbronze

Nocken aus verzinktem Stahl

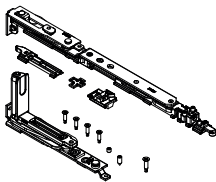
Schubstange und Stange aus Edelstahl AISI 304



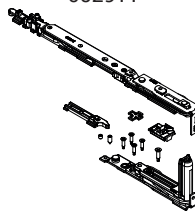
Technisches Online-Datenblatt



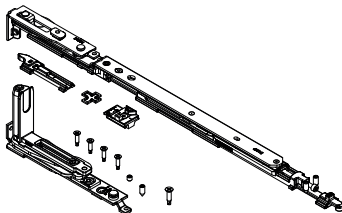
052912



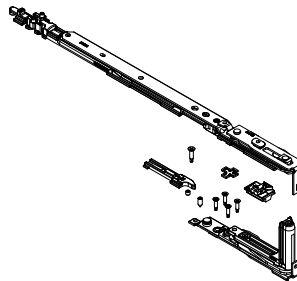
052911



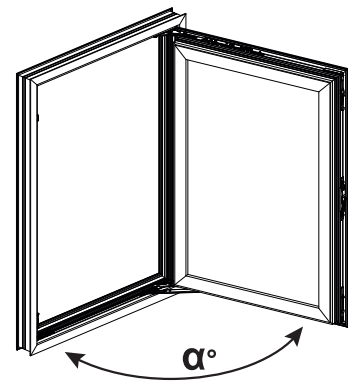
052922



052921



$\alpha^\circ \text{ MAX} = 105^\circ$



Flügelöffnung

| Art. Nr. | Einzelteilbezeichnung | QUERSCHNITT | Bereich (mm) | Ausführung | A (mm) | Hand | Basis Neutral | Eloxiertes Elox | Lackiert | Trend/Gold Messing | Stücke pro Schachtel |
|----------|---|-------------------------|--------------|------------|---------|--------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------------------|
| 052911 | CHIC 100 FLUSH - SATZ DREH-KIPPFLÜGEL SCHERENARM T1 | C013-C014-C015-C016-017 | L 485 ÷ 700 | Mikro | 98 | RECHTS | X | | | | 10 |
| 052912 | CHIC 100 FLUSH - SATZ DREH-KIPPFLÜGEL SCHERENARM T1 | C013-C014-C015-C016-017 | L 485 ÷ 700 | Mikro | 98 | LINKS | X | | | | 10 |
| 052921 | CHIC 100 FLUSH - SATZ DREH-KIPPFLÜGEL SCHERENARM T2 | C013-C014-C015-C016-017 | L 600 ÷ 1500 | Mikro | 148÷178 | RECHTS | X | | | | 10 |
| 052922 | CHIC 100 FLUSH - SATZ DREH-KIPPFLÜGEL SCHERENARM T2 | C013-C014-C015-C016-017 | L 600 ÷ 1500 | Mikro | 148÷178 | LINKS | X | | | | 10 |