

Conecta • Scharnier für Alu-Rahmentüren



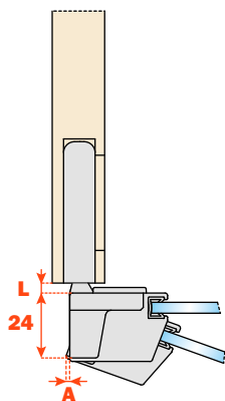
Technische Merkmale

Unsichtbares Conecta Scharnier mit versenktem Einsatz in der Tür und in der Seite

Schnelle Befestigung der Tür an der Seite
Für Alu-Rahmentüren
94° Öffnungswinkel
L = 3,5 mm

Tiefe des Metalltopfs:
CQZ3KE: 24 mm

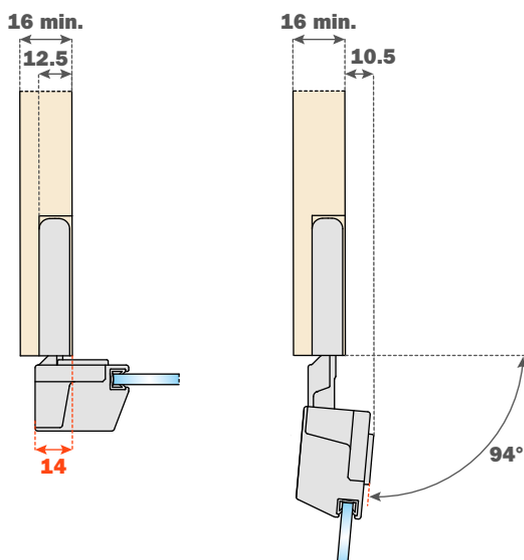
Bohrtiefe des Topfs und notwendiger Raum für die Öffnung der Tür



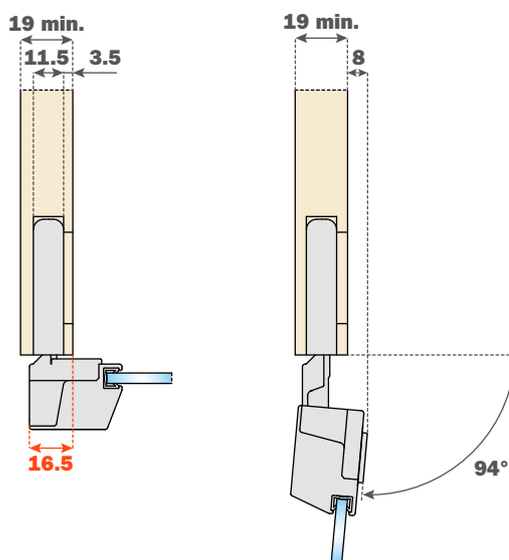
T=	25	26	27	28	29	30
A=	2.4	3.3	4.2	5.2	6.1	7.1

Montageanleitung

Mit Aufnahmetasche DQG5B
Türaufschlag auf der Seite = 14 mm



Mit Aufnahmetasche DQG3B
Türaufschlag auf der Seite = 16.5 mm



Conecta • Bearbeitung des Möbels

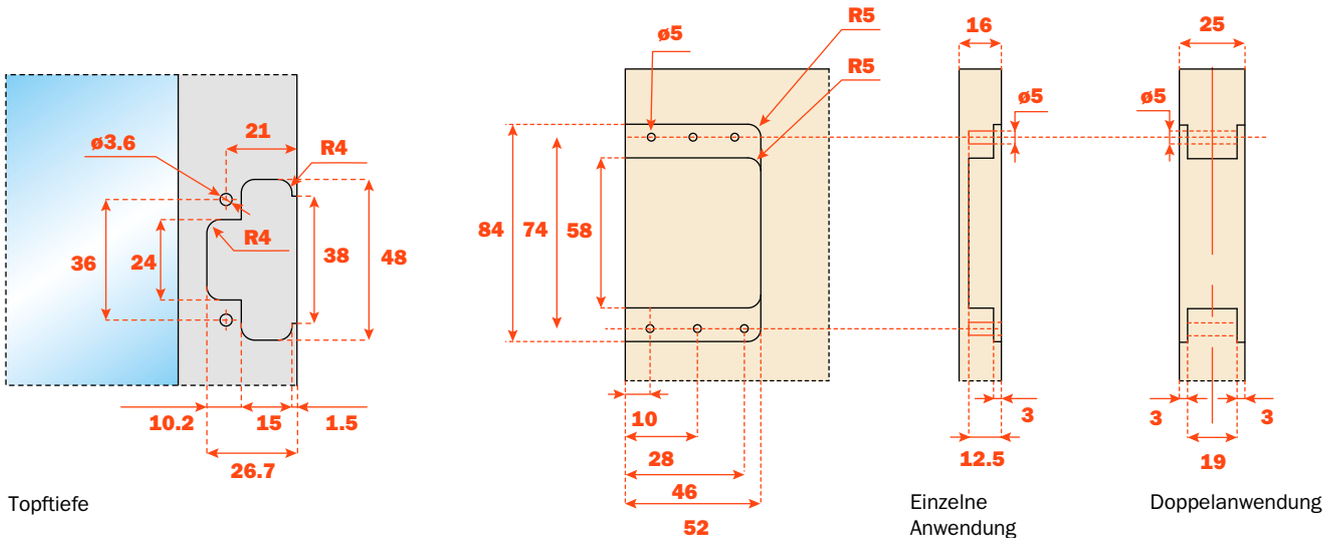
Aufnahmetasche DQG5B



- Für einzelne Anwendung auf Seite mit Stärke 16 mm min.
- Für Doppelanwendung auf Seite mit Stärke 25 mm

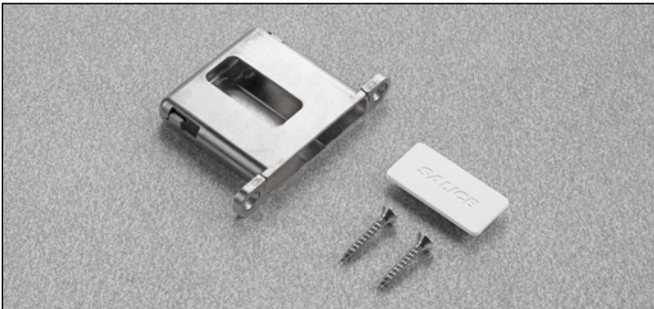
Zum Anschrauben an die Möbelseitenwand:

- Einzelne Anwendung mittels Euroschrauben Bohrung $\varnothing 5 \times 12.5$ mm
- Doppelanwendung mit $\varnothing 5$ mm Zwischenschrauben
- Die Befestigungsschrauben und die Abdeckkappen sind in der Set - Verpackung enthalten
- Die Befestigungsschrauben sind in der Industrieverpackung enthalten



* Topftiefe

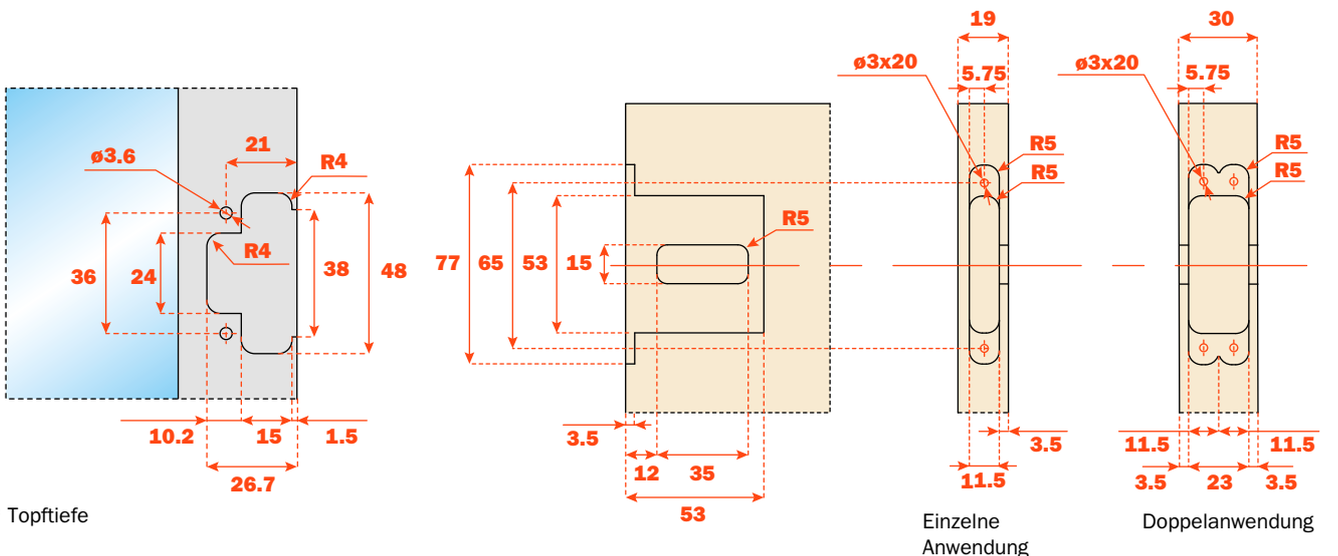
Aufnahmetasche DQG3B



- Für einzelne Anwendung auf Seite mit Stärke 19 mm min.
- Für Doppelanwendung auf Seite mit Stärke 30 mm

Zum Einstecken in die Möbelseitenwand:

- Einzelne Anwendung und Doppelanwendung mittels Schrauben Bohrung $\varnothing 4 \times 25$ mm
- Die Befestigungsschrauben und die Abdeckkappen sind in der Set - Verpackung enthalten
- Die Befestigungsschrauben sind in der Industrieverpackung enthalten



* Topftiefe