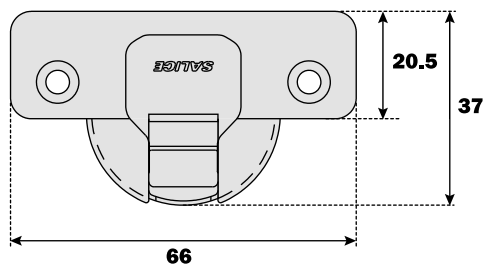


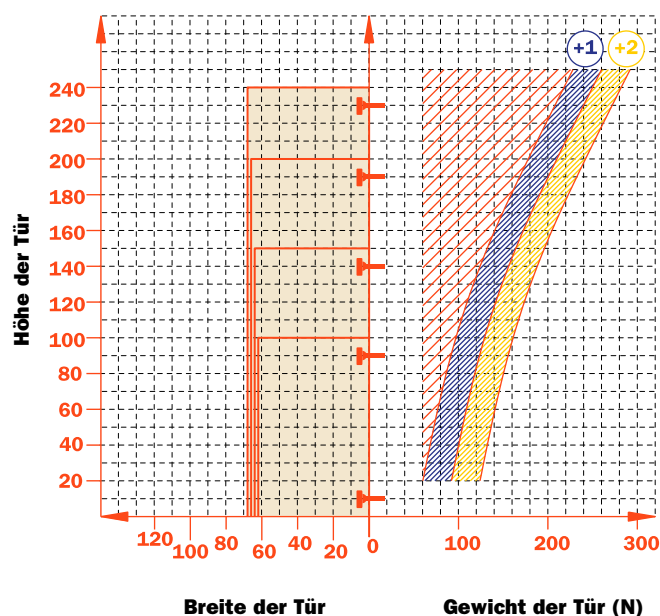
Scharniere für dünne Türen.

**Ganzmetallscharnier aus Stahl mit matt-vernickelter Oberfläche.
35 mm Topfdurchmesser.**



Konstante "L" von 0.7 mm: dieser Wert bleibt unverändert auch bei der seitlichen Verstellung des Scharniers.

Orientierungshilfe für die Anzahl der Scharniere in Bezug auf die Abmessung und das Gewicht der Tür.



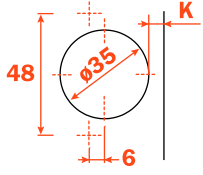
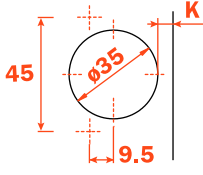
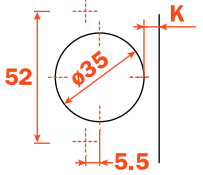

Verstellungen

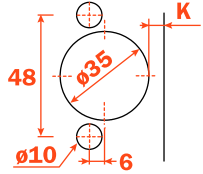

- Stufenlose seitliche Verstellung von -1.5 mm bis +4.5 mm.
- Höhenverstellung ± 2 mm.
- Tiefenverstellung mit Montageplatten Serie 200 +2.8 mm.
- Tiefenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten von -0.5 bis +2.8 mm.
- Gleitschutz-Sicherheitssperrung.

Montageplatten

Symmetrische und asymmetrische Montageplatten Serie 200 aus Stahl oder Zinkdruckguß mit matt-vernickelter Oberfläche. Schnellmontage bei Domi Blitz-Montageplatten. Positionierung mit vorbestimmtem Endanschlag bei traditionellen Montageplatten Serie 200.

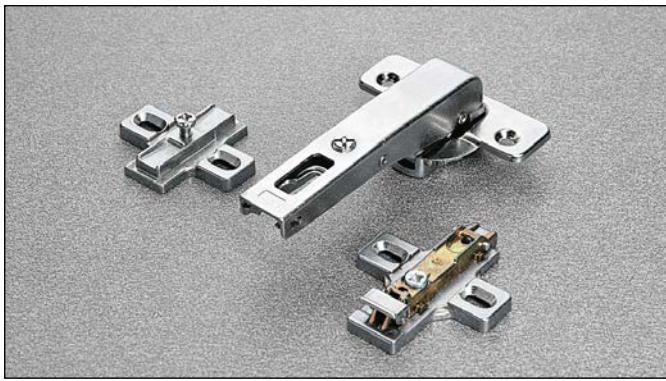
N.B. : Schraubenzieher Pozidrive Nr. 2 für alle Schrauben verwenden.

							
Holzschrauben		105° A	155° A	105° P	155° P	105° U	155° U

			
Dübel		105° B	155° B

Verwenden Sie die Tabellen, um die lieferbaren Bohrmaße und Befestigungen zu identifizieren. In der dritten Position der Scharnier Art. - Nr. den entsprechenden Buchstaben oder Nummer Ihrer Auswahl einsetzen. Z.B.: C1_6A99.

An dieser Stelle den ausgewählten Buchstaben oder Nummer einsetzen.



Technische Informationen

**Lisenenscharniere für normale Stollen.
Standardbohrung 37x32 mm.
Für Türen min. 10 mm Stärke.**

Metalltopf, Tiefe = 8 mm.
105° Öffnungswinkel.
Topfabstand (K): von 3 bis 6 mm.
Passend für alle traditionellen Montageplatten Serie 200
und alle Domi Blitz-Montageplatten.

Verpackung

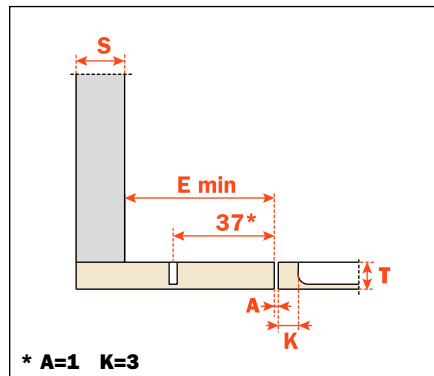
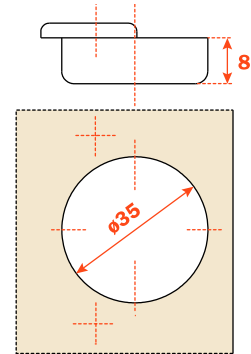
Karton 150 Stück
Palette 3.600 Stück

CA mit Schließautomatik

E min:

für Montageplatten Serie 200 = 61 mm.
für Domi Blitz-Montageplatten = 70 mm.
für Domi Blitz-Montageplatten mit
hinterem Exzenter = 74 mm.

Die Tabellen "Bohrbild und Befestigung"
auf Seite 3 anwenden, um die Art. - Nr.
des gewünschten Scharniers zu ergänzen.



CA - C1_6N99AC

Stärke der Montageplatte für jede Montage.

