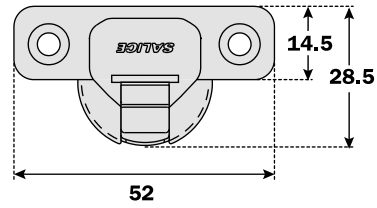
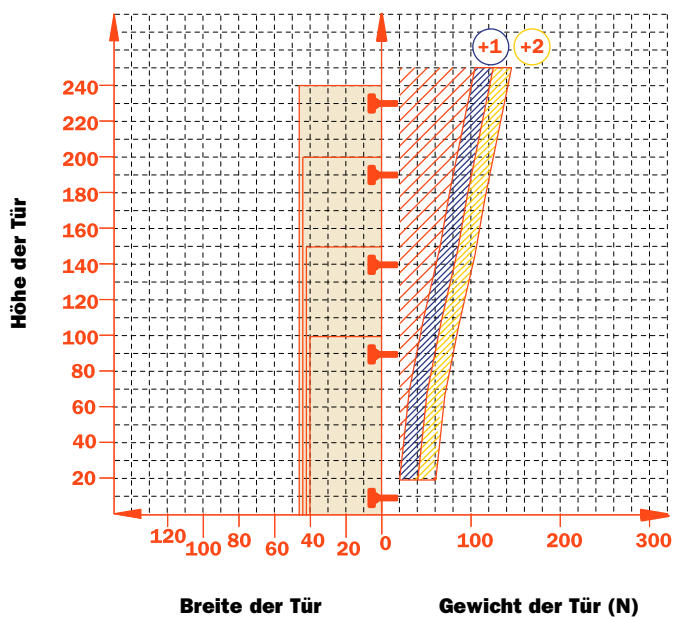


Minischarnier: klein, elegant, robust.
Scharnierarm aus Zinkdruckguß, Scharniertopf aus Stahl
mit matt-vernickelter Oberfläche.
26 mm Topfdurchmesser.



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 -0.5 bis +5.5 mm.
 Höhenverstellung ± 2 mm
 Tiefenverstellung mit Montageplatten Serie 200 +2.8 mm.
 Tiefenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten von -0.5 bis +2.8 mm

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.

<p>Holzschrauben</p>	<p>A</p>	
<p>Dübel</p>	<p>B</p>	<p>R</p>

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.: C4_7A99.

↑
An dieser Stelle den ausgewählten Buchstaben oder Nummer einsetzen.



Technische Informationen

Für Türen mit positivem Winkelanschlag und Lisenenscharniere.

Metalltopf, Tiefe = 11.5 mm.
 26 mm Topfdurchmesser.
 94° Öffnungswinkel.
 Topfabstand (K): von 3 bis 8 mm.
 Passend für alle traditionellen Montageplatten Serie 200
 und alle Domi Blitz-Montageplatten.

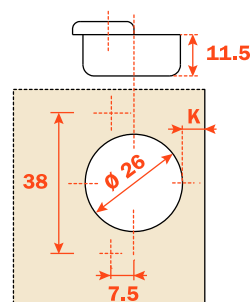
Verpackung

Karton 150 Stück
 Palette 3.600 Stück

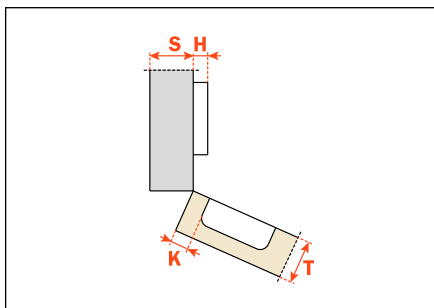
CA mit Schließautomatik

Die Lösung von Montageproblemen mit negativem und/oder positivem Winkel erfordert die Prüfung (durch praktische Ausführung) der Bohrabstände. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst für die notwendige Beratung.

Die Tabellen "Bohrbild und Befestigung" auf Seite 5 anwenden, um die Art.-Nr. des gewünschten Scharniers zu ergänzen.

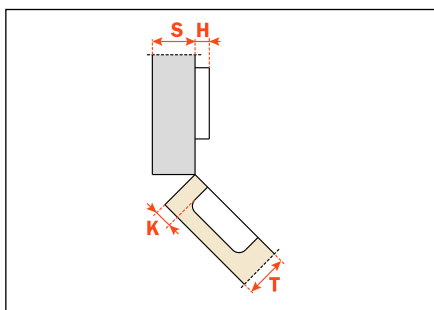


Kröpfung 30°



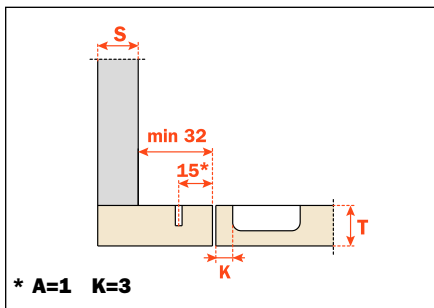
CA - C4_7E99

Kröpfung 45°



CA - C4_7M99

Lisenenscharniere



Lisenenscharniere. Passend für Montageplatten Serie 200 mit Bohrung 28x32 mm.

CA - C4_7N99

Stärke der Montageplatte für jede Montage.

