## CLIP top - Scharniersystem







**▶▶** Alurahmenanwendung

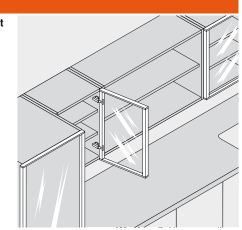
## 95°-Alurahmenscharnier für BLUMOTION

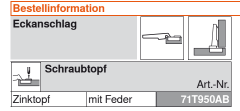


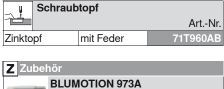
- Scharnier für schmale Alurahmentüren mit Topf für BLUMOTION 973A
- Öffnungswinkel 95°

Mittelanschlag

- Mit komfortabler Tiefenverstellung über Gewindeschnecke
- Mit Schließautomatik (Feder)
- Werkzeuglose Montage und Demontage der Türe am Korpus
- 3-dimensionale Verstellung (mit entsprechender Montageplatte)
- Befestigungsschrauben beigepackt







Zum Aufstecken

vernickelt

973A06<u>00</u>

pe notwendig!



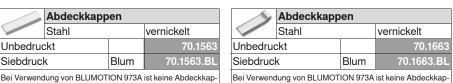
**BLUMOTION 973A** 

Zum Aufstecken



**Z** Zubehör

pe notwendig!



pe notwendig!

Stahl

Starii		vernick	en	9/3A0/00
	Abdeckkappen			
-	Stahl			vernickelt
Unbedrud	ckt			70.1663
Siebdruck		Blum	70.1663.BL	
Poi Vorwone	lungvon	DLLIMOT	ION 072 A	ist kaina Abdaakkan

Seitenhinweise	
Übersicht – CLIP top – Scharniere	153
Übersicht – BLUMOTION für Türen	245
Zubehör – Montageplatten	234
Zubehör – Abdeckkappen	240
Zubehör – Allgemein	241
Montage, Demontage und Verstellung	243
Übersicht – Verarbeitungshilfen	705
Weitere techn. Informationen	804









CLIP top - Scharniere

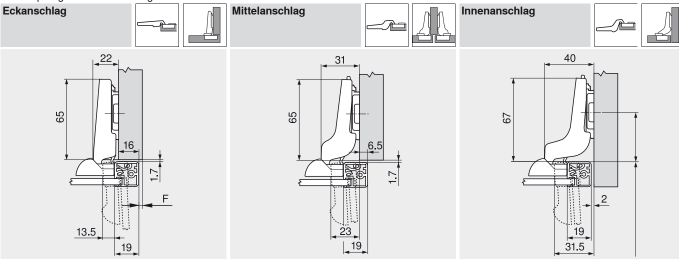
Alurahmenanwendung ◀◀

## 95°-Alurahmenscharnier für BLUMOTION

## Planung

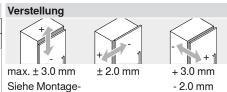
Scharniermaße und Fugenberechnung bei Werkseinstellung (Montageplatte Distanz = 0 mm)

Türeinsprung bei vollem Öffnungswinkel

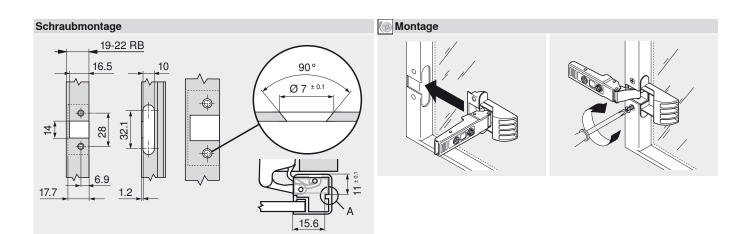


F Fuge Anschraubposition der Montageplatte um die Rahmendicke + 1.5 mm zurücksetzen





platten



RB Rahmenfriesbreite

Der Scharniertopf sollte sich in der Ausfräsung abstützen können



Katalog 2011 181