

# CLIP top BLUMOTION 110°-Spezielscharnier

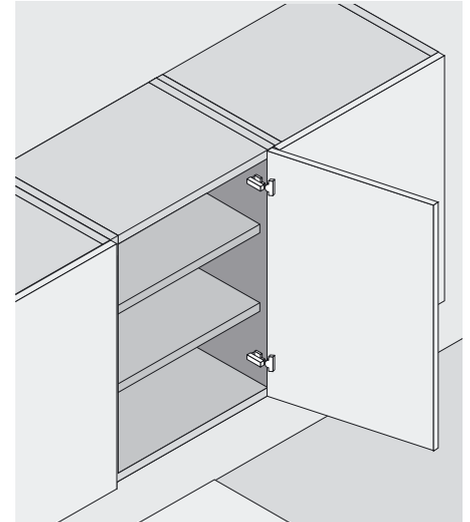
## Produkt



## Beschreibung

- Ganzmetallscharnier, vernickelt
- Scharnier für große Überdeckung bei dicken Korpusseiten
- Öffnungswinkel 110°
- Mit **integrierter BLUMOTION**
- Mit **Deaktivierung der BLUMOTION**
- Mit komfortabler Tiefenverstellung über Gewindeschnecke
- Kompatibel mit bestehenden Montageplatten
- Mit Schließautomatik (Feder)
- Werkzeuglose Montage und Demontage der Türe am Korpus
- 3-dimensionale Verstellung (mit entsprechender Montageplatte)
- Bei **INSERTA** zusätzlich werkzeuglose Montage des Topfes

## Anwendung



## Bestellinformation

<b>Eckanschlag</b>			
 Topf <b>INSERTA</b>			Art.-Nr.
Stahltopf mit Feder			<b>73B3590</b>
 Topf <b>Schrauben</b>			
Stahltopf mit Feder			<b>73B3550</b>
 Topf <b>Einpressen</b>			<b>MZM.0040</b>
Stahltopf mit Feder			<b>73B3580</b>

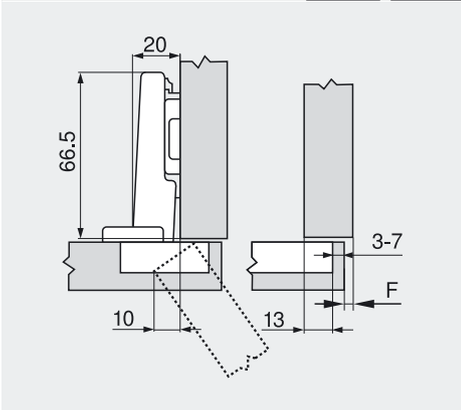
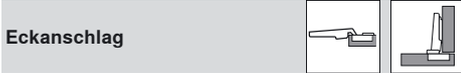
	<b>Abdeckkappen</b>	
Stahl		vernickelt
unbedruckt		<b>70.1503</b>
geprägt	Blum	<b>70.1503.BP</b>

<b>Zubehör</b>			
	<b>Spanplattenschrauben für Topfmontage</b>		<b>Topfabdeckkappe für Schraub und Presstopf</b>
3.5 x 15 mm	<b>609.1500</b>	Stahl	vernickelt <b>70T3504</b>
3.5 x 17 mm	<b>609.1700</b>		
			<b>Öffnungswinkelbegrenzer 86°</b>
		Kunststoff	<b>70T3553</b>

# Planung

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

Türeinsprung bei vollem Öffnungswinkel



F Fuge

### Topfabstand

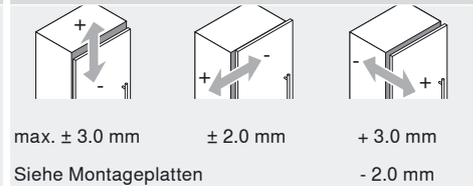
	Frontaufschlag																			
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
0										3	4	5	6	7						
3						3	4	5	6	7										
6				3	4	5	6	7												
9	3	4	5	6	7															

↑ Montageplatte

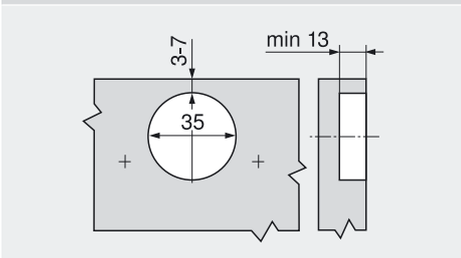
### Mindestfuge für Türen mit angefasten Kanten (R = 1 mm) bei Werkseinstellung

	Türstärke												
	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	30	
3	0.5	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.2	2.7	3.5	4.3	Wir empfehlen einen Anschlagversuch		
4	0.5	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.0	2.5	3.1	3.8			
5	0.5	0.8	0.9	1.2	1.4	1.7	2.0	2.4	2.9	3.4			
6	0.5	0.8	0.9	1.2	1.3	1.6	1.9	2.3	2.7	3.2			
7	0.5	0.8	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.0			
Zusätzlich bei + 2 mm Seitenverstellung													
	+0.2	+0.4	+0.4	+0.5	+0.5	+0.5	+0.5	+0.5	+0.5	+0.5			

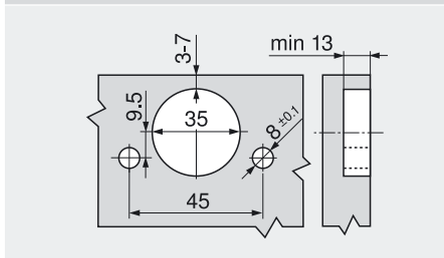
### Verstellbereiche



### Schraubmontage



### INSERTA-/Pressmontage



### Topfmaße

