

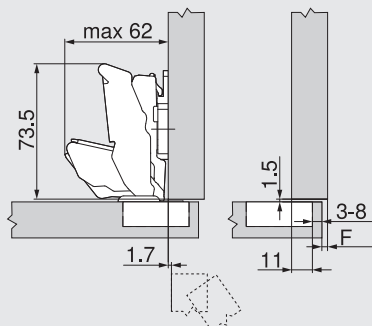
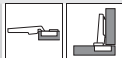
Planung

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

Fronteinsprung bei Öffnungswinkel 90°

Eckanschlag

0-Einsprung



F Fuge

Topfbohrabstand TB

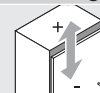
	Frontaufschlag FA (mm)																			
MD	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
0											3	4	5	6	7	8				
3								3	4	5	6	7	8							
6				3	4	5	6	7	8											
9	3	4	5	6	7	8														
MD	Montageplatten-Distanz (mm)																			

Mindestfuge der Fuge F für Fronten mit Frontradius (R = 1 mm) bei Werkseinstellung

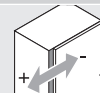
Topfbohrabstand TB (mm)	Frontdicke FD (mm)													
	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
3	0	0	0	0.1	0.3	0.7	1.2	2	2.8	4.1	5.7	-		
4	0	0	0	0.1	0.4	0.8	1.5	2.3	3.4	4.9	-	-		
5	0	0	0	0.1	0.4	1	1.7	2.8	4.2	-	-	-		
6	0	0	0	0.1	0.6	1.2	2.1	3.5	-	-	-	-		
7	0	0	0	0.2	0.7	1.6	2.8	-	-	-	-	-		
8	0	0	0	0.3	1	2	-	-	-	-	-	-		

Bei einem Eckanschlag an der Wand empfehlen wir einen Anschlagversuch
92° Öffnungswinkelbegrenzer

Einstellung



Max. ±3.0 mm
Siehe Montageplatten

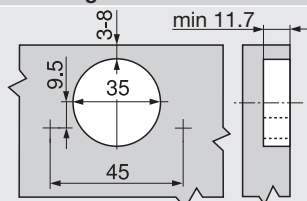


±2.0 mm

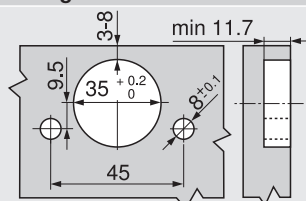


+3.0 mm
-2.0 mm

Schraubmontage



Pressmontage



Topfmaße

