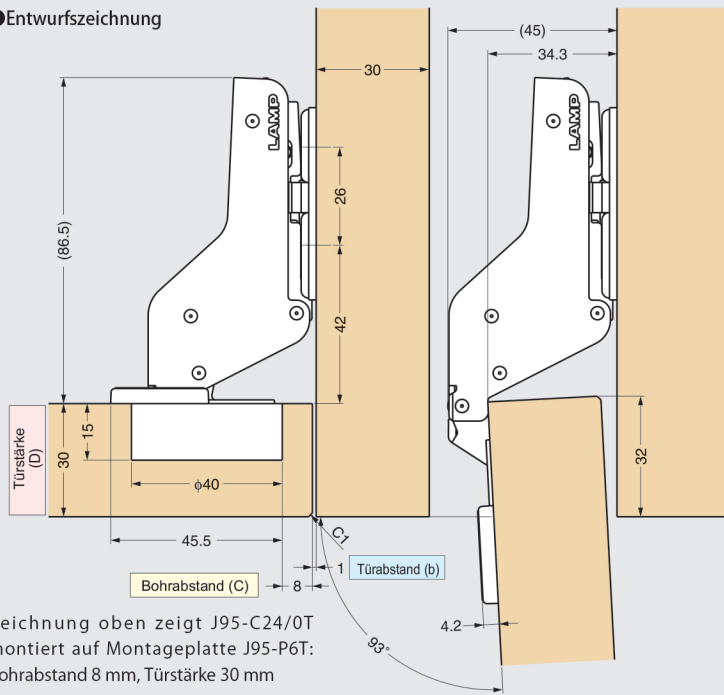


Entwurfszeichnung



Zeichnung oben zeigt J95-C24/OT montiert auf Montageplatte J95-P6T: Bohrabstand 8 mm, Türstärke 30 mm

Geometriedarstellung

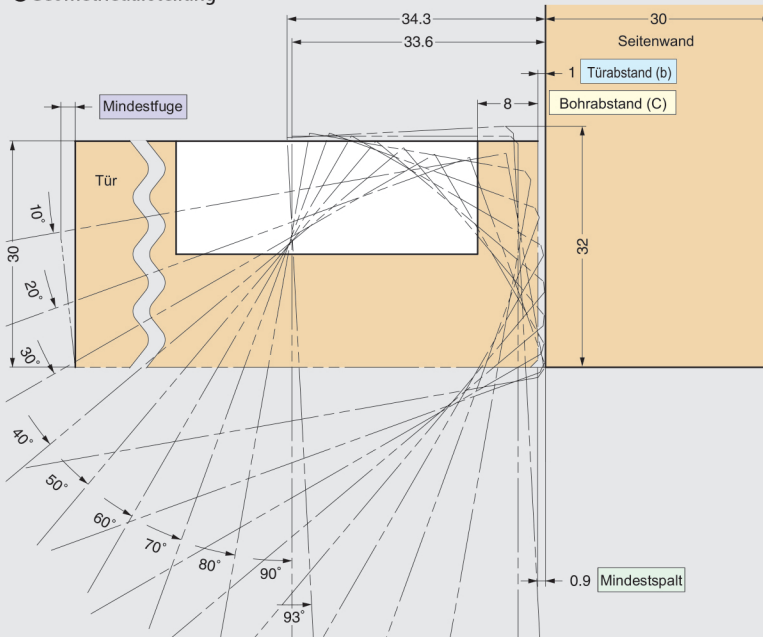


Abbildung oben zeigt J95-C24/OT mit Bohrabstand 8 mm, Türstärke 30 mm, Stärke Seitenwand 30 mm

Bohrabstand (C)

Bohrabstand (C)	3	4	5	6	7	8
Türabstand (b)	6	5	4	3	2	1

Seitenverstellung (max. -4 mm) durch Seitenverstellungsschraube

Öffnungsabstand (O.C.)

Mindestfuge und Mindestspalt sind erforderlich. Mindestfuge und Mindestspalt verändern sich je nach Türstärke und Bohrabstand (C). Zur Gestaltung von Schränken siehe nachfolgende Tabellen und Darstellung

Mindestspalt

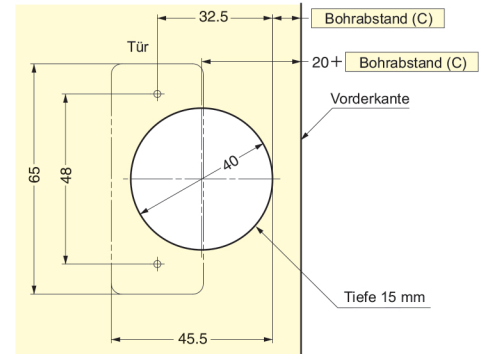
Türstärke (D)	Bohrabstand (C)					
	3	4	5	6	7	8
18	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0
22	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,1
24	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
26	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
28	1,7	1,1	0,6	0,5	0,5	0,5
30	3,5	2,9	2,3	1,8	1,0	0,9
32	5,4	4,7	4,1	3,6	3,0	2,5
34	7,3	6,6	6,0	5,4	4,8	4,3
	Mindestspalt					

Beträgt die Türstärke mehr als 30 mm siehe Darstellung

Mindestfuge

Türstärke (D)	Türbreite						
	300	400	500	600	700	800	900
20	0,90	0,60	0,50	0,40	0,40	0,30	0,30
	Mindestfuge						

Abmessungen Ausschnitt



Empfohlene Schraube

Lin senk kopf-Blechschräube o. Holzschraube, Größe 5

Türabmessungen und Anzahl der Scharniere

Siehe S. 368