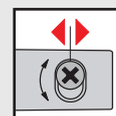
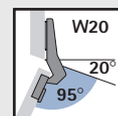


Schnellmontage-Topfscharnier Intermat 9936 W20 für Eck- und Winkelschränke, Öffnungswinkel 95°



- Automatikscharnier mit Aufklipstechnik
- Für Eck- und Winkelschränke mit 20° Korpuswinkel
- Für Türdicken ab 16 mm
- Topfdurchmesser 35 mm
- Mit Schließautomatik
- Integrierte Auflagenverstellung + 2 mm/- 2,5 mm
- Integrierte Exzenter-Tiefenverstellung + 3,5 mm/- 0,5 mm
- Höhenverstellung über Montageplatte ± 2 mm
- Scharniertopf: Stahl vernickelt
- Scharnierarm: Zinkdruckguss vernickelt

Topf-Ausführungen

Topf T42
zum Anschrauben



Topf T43
zum Eindrücken



Topf TB43
zum Eindrücken



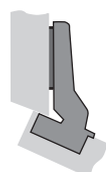
Scharnier-Ausführungen

Anschlagarten

Artikel/Bestell-Nr.

Kröpfung 7 mm

aufliegend



9936 W20-T42
0077 644

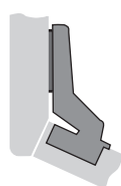
9936 W20-T43
0077 680

9936 W20-TB43
0077 681

VE
1/50

Kröpfung -9 mm

einliegend



9936 W20-T42
0077 645

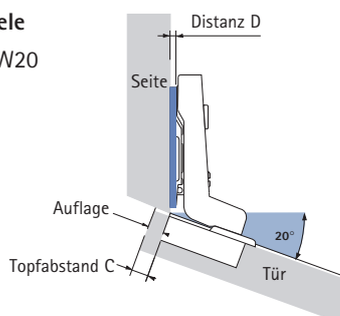
9936 W20-T43
0077 682

9936 W20-TB43
0077 683

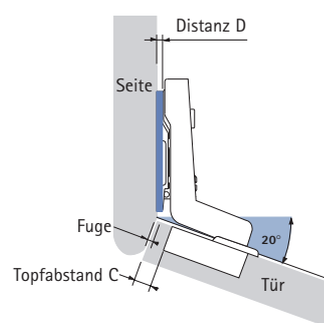
VE
1/50

Anschlagbeispiele

Intermat 9936 W20
aufliegend



Intermat 9936 W20
einliegend



Scharnierarm-Abdeckkappe

- Stahl vernickelt



Bestell-Nr. VE
0013 300 1/50

Scharniertopf-Befestigungsschraube ø 3,5 x 13 mm für Topf T42

- Stahl vernickelt

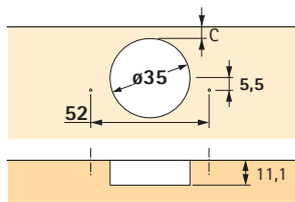


Bestell-Nr. VE
0048 296 200

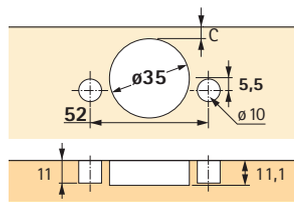


Topfabstand C mm	Türdicke mm																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Mindestfuge je Tür – Bei Distanzbestimmung berücksichtigen																	
Tabellenwerte gelten für Türen mit 0 mm Radius																	
3	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,5	2,9	3,4	4,0	4,9	5,7	6,6	7,5	8,4
4	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,5	2,8	3,3	3,8	4,5	5,3	6,1	7,0	7,9
4,5	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,5	2,8	3,3	3,7	4,3	5,1	5,9	6,8	7,7
5	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,7	2,0	2,4	2,7	3,2	3,6	4,2	4,9	5,7	6,5	7,4
6	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,7	2,0	2,3	2,6	3,1	3,5	4,0	4,6	5,3	6,1	6,9
7	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1	1,3	1,6	1,9	2,2	2,6	3,0	3,4	3,9	4,4	5,0	5,7	6,5
8	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1	1,3	1,6	1,8	2,1	2,5	2,9	3,3	3,7	4,2	4,8	5,4	6,1

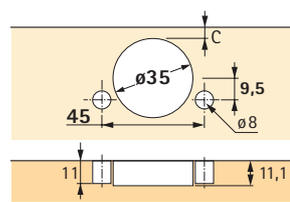
Bei Türen mit Radien verringert sich die Mindestfuge: Radius 1 mm: Tabellenwerte - 0,4 mm
Radius 3 mm: Tabellenwerte - 1,2 mm



Bohrmaße T42



Bohrmaße T43



Bohrmaße TB43

Hinweis:

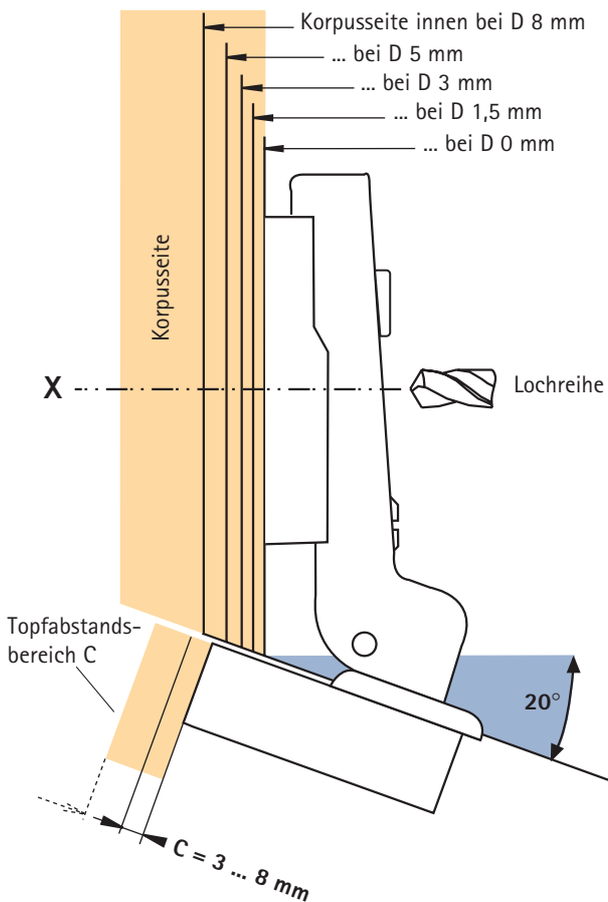
In der unteren Zeichnung sind die Scharniere einschließlich der Montageplatten-Distanzen im Maßstab 1:1 dargestellt. Durch Einzeichnen des gewünschten Topfabstandes C (3-8 mm) kann die Türaufgabe von den einzelnen Distanzlinien direkt abgemessen werden.

Gleichzeitig bestimmt der Abstand Korpusvorderkante bis X auf der gewählten Distanzlinie den Lochreihenabstand von der Korpusseite.

Bei einliegendem Anschlag ist in Abhängigkeit von Türdicke und C-Maß die erforderliche Mindestfuge lt. Tabelle zu berücksichtigen!

Aufliegender Anschlag

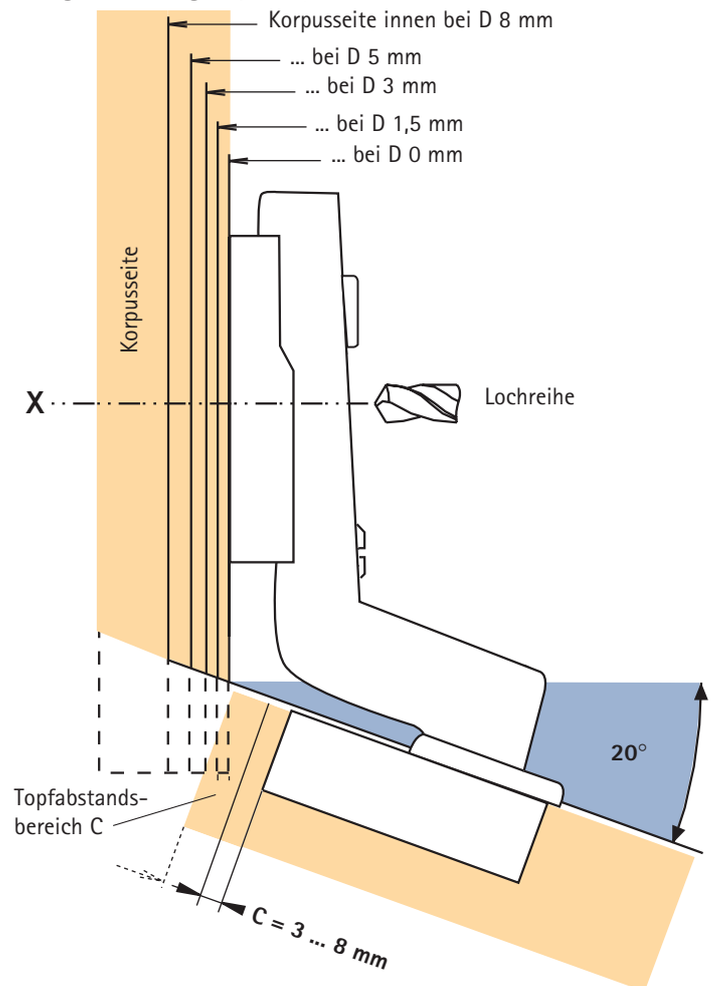
Auflagenverstellung + 2 mm / - 2,5 mm



Maßstab 1:1

Einliegender Anschlag

Fugenverstellung + 2,5 mm / - 2 mm



- Silent System, siehe Seiten 3.1.104 - 3.1.118
- Montageplatten, siehe Seiten 3.1.88 - 3.1.91
- Technische Information, siehe Seiten 3.1.10 - 3.1.11
- Anschlaglösungen für verschiedene Korpuswinkel, siehe Seiten 3.1.93 - 3.1.103