



Distanz D =  
 = Profilbreite - 19,5 mm + Fuge F

Türdicke mm	Profilbreite mm								
	17	18	19	20	21	22	23		
	Distanz D mm								
19				0,8	1,8	2,8	3,8		
20				0,9	1,9	2,9	3,9		
21			0,1	1,1	2,1	3,0	4,0		
22			0,2	1,2	2,2	3,2	4,2		
23			0,4	1,4	2,4	3,3	4,3		
24			0,6	1,6	2,5	3,5	4,5		
25			0,8	1,8	2,7	3,7	4,7		
26		0,0	1,0	2,0	2,9	3,9	4,9		
27		0,3	1,2	2,2	3,2	4,2	5,1		
28	0,5	0,8	1,5	2,5	3,4	4,4	5,4		
29	1,4	1,8	2,2	2,8	3,7	4,7	5,6		
30	2,4	2,7	3,1	3,5	4,0	5,0	5,9		
31	3,4	3,7	4,0	4,4	4,9	5,4	6,3		
32	4,3	4,6	4,9	5,3	5,8	6,2	6,8		

**Beispiel: Distanzermittlung anhand Tabelle**  
 Türdicke = 28 mm, Profilbreite = 19 mm  
 ergeben laut Tabelle eine Montageplattendistanz von 1,5 mm. Hierbei entsteht die erforderliche Mindestfuge von z. B. 2 mm. Wird stattdessen eine Sichtfuge von 3,5 mm gewünscht, so ist die Montageplattendistanz entsprechend um 1,5 mm größer zu wählen. In diesem Beispiel also Distanz 3 mm anstatt Distanz 1,5 mm.