

Fuga minima per anta

Spessore anta mm	Distanza C scodellino mm							
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	7,0	8,0	
15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
16	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
17	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
18	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	
19	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	
20	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	
21	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	
22	2,2	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	
23	3,0	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,8	
24	3,9	3,4	3,2	3,0	2,6	2,4	2,2	
25	4,8	4,2	4,0	3,8	3,4	3,0	2,8	
26	5,7	5,1	4,8	4,6	4,2	3,8	3,4	
27	6,6	6,0	5,7	5,5	5,0	4,5	4,2	
28	7,5	6,9	6,6	6,3	5,8	5,3	4,9	

Attenzione:

I valori della tabella si riferiscono ad ante con un raggio del bordo di 1 mm.

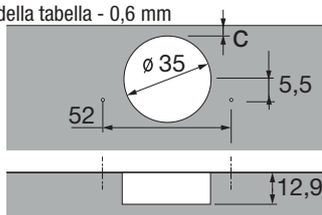
Per ante con raggi diversi, la fuga minima si modifica come segue:

Raggio 0 mm:

Valori della tabella + 0,4mm

Raggio 3 mm:

Valori della tabella - 0,6 mm



Nota

Il disegno in basso raffigura le cerniere complete della relativa basetta in scala 1:1 con vari spessori. Tracciando l'anta e il fianco tenendo conto della distanza C dello scodellino (3 - 8 mm) nonché della fuga minima, si possono determinare lo spessore necessario della basetta e fiori in serie.

