

デュオマティック 105°

扉厚 10 mm 以上用



A

• 必要なヒンジカップ用下穴深さはわず
か 8 mm

最小目地代

扉厚 mm	カット量 E mm			
	3.0	4.0	5.0	6.0
10	0.2	0.2	0.1	0.1
11	0.3	0.3	0.3	0.2
12	0.4	0.4	0.4	0.4
13	0.6	0.6	0.6	0.5
14	0.8	0.8	0.8	0.7
15	1.0	1.0	1.0	1.0
16	1.3	1.3	1.2	1.2
17	1.6	1.6	1.5	1.5
18	1.9	1.9	1.8	1.8
19	2.3	2.2	2.1	2.1
20	2.7	2.6	2.5	2.4

最小目地代 F

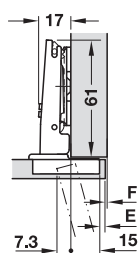
扉木口の面を取るにより上表の数値制限は小さくなります。

- 材質: カップ・ヒンジアーム: スチール
- 仕上: ニッケルメッキ
- 取付: デュオマティック A 座金でスライドオン、またはデュオマティック SM 座金ワンタッチで固定
- 下穴深さ: ヒンジカップ 8 mm
- 調整範囲: 左右調整: -1.5 - +4.5 mm、高さ調整: -2 - +2 mm、奥行調整: デュオマティック A 座金 +2.8 mm、デュオマティック SM 座金 -0.5 - +2.8 mm
- キャッチ付
- キャッチなしは受注生産にて承ります

5

Salice デュオマティックヒンジ

→ 全カブセ

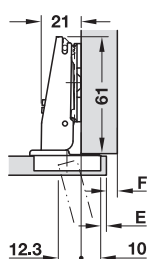


カブセ代 mm													
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
									3	4	5	6	0
						3	4	5	6				3
			3	4	5	6							6
3	4	5	6										9
カット量 E mm						座金高さ mm							

カップ固定タイプ	ホール パターン 48/6
ネジ止め	✓ 329.28.600

梱包: 50 個

→ 全カブセ / 半カブセ

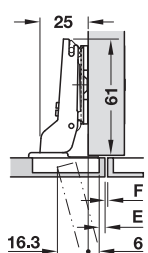


カブセ代 mm													
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
									3	4	5	6	0
						3	4	5	6				3
			3	4	5	6							6
3	4	5	6										9
カット量 E mm						座金高さ mm							

カップ固定タイプ	ホール パターン 48/6
ネジ止め	✓ 329.28.601

梱包: 50 個

→ 半カブセ / 中帆立て



カブセ代 mm													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
									3	4	5	6	0
						3	4	5	6				3
			3	4	5	6							6
3	4	5	6										9
カット量 E mm						座金高さ mm							

カップ固定タイプ	ホールパター ン 48/6
ネジ止め	✓ 329.28.602

梱包: 50 個

ホールパターン / テクニカルインフォメーション ▶ FF 5.8

扉と側板の最小すき間 ▶ FF 5.9

座金 ▶ FF 5.37

スムーブダンパー ▶ FF 5.41

TCH-FF 2013, HJA-jp, 11/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。