

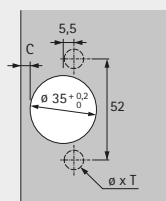
Κρυφός μεντεσές ταχείας συναρμολόγησης

- ▶ Sensys 110° μεντεσές
- ▶ Γωνία ανοίγματος 110°, μοτίβο διάτρησης TH 52 x 5.5 mm

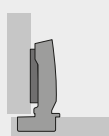


- ▶ Ποιοτική ταξινόμηση υπό τον EN 15570, Επιπέδου 3
- ▶ Για πάχος πόρτας 15 - 24 mm
- ▶ Βάθος κεφαλής 12.8 mm
- ▶ Ενσωματωμένη ρύθμιση πατήματος +2 mm / -2 mm
- ▶ Ενσωματωμένη ρύθμιση βάθους +3 mm / -2 mm
- ▶ Ρύθμιση ύψους στο τακάκι
- ▶ Ατσάλι στο μαύρου του οξειδίου

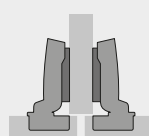
Μοτίβο διάτρησης



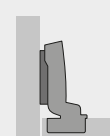
Πλήρες πάτημα
(Βάση B 12.5 mm)



Μισό πάτημα
(Βάση B 3 mm)



Μέσα πόρτα
(Βάση B -4 mm)



Με ενσωματωμένο Silent System, με δυνατότητα αυτόματου κλεισίματος (Sensys 8645i)

Συναρμολόγηση κεφαλής	Τρύπα στερέωσης Ø x T mm	Πλήρες πάτημα 1/50 ea.	Μισό πάτημα 1/50 ea.	Μέσα πόρτα 1/50 ea.
για βίδωμα	-	9 091 738	9 091 739	9 091 740
με πρίζες επέκτασης	Ø 10 x 11	9 091 771	9 091 772	9 091 773

Χωρίς Silent System, χωρίς τη δυνατότητα αυτόματου κλεισίματος, για εφαρμογές χωρίς λαβή (Sensys 8675)

Συναρμολόγηση κεφαλής	Τρύπα στερέωσης Ø x T mm	Πλήρες πάτημα 1/50 ea.	Μισό πάτημα 1/50 ea.	Μέσα πόρτα 1/50 ea.
για βίδωμα	-	9 091 741	9 091 742	9 091 743
με πρίζες επέκτασης	Ø 10 x 11	9 091 774	9 091 775	9 091 776



Κρυφός μεντεσές ταχείας συναρμολόγησης

- Sensys 110°
- Γωνία ανοίγματος 110°

Ελάχιστος αέρας ανά πόρτα

Πάχος Πόρτας mm	Απόσταση κεφαλής C mm					
	3.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0
15	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
17	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
19	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7
20	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
21	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2
22	2.2	1.8	1.7	1.6	1.6	1.5
23	3.0	2.6	2.4	2.2	2.0	1.9
24	3.9	3.4	3.2	3.0	2.6	2.4

Σημείωση :

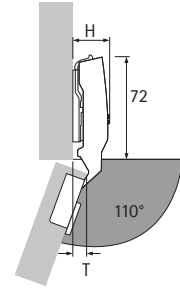
Οι τιμές του πίνακα αναφέρονται σε πόρτες με ακτίνα άκρου του 1 mm.

Σε πόρτες με διαφορετική ακτίνα, ο ελάχιστος αέρας αλλάζει ως εξής :

Ακτίνα 0 mm:
Τιμές πίνακα + 0.4 mm

Ακτίνα 3 mm:
Τιμές πίνακα - 0.6 mm

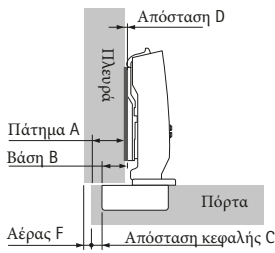
Προεξοχές / εγκατεστημένο βάθος



Προεξοχή μεντεσέ H / προεξοχή μεντεσέ T για απόσταση D = 0 mm και απόσταση κεφαλής C = 3 mm

Επιλογή τοποθέτησης πόρτας	H mm	T mm
Πλήρες πάτημα	25.0	8.5
Μισό πάτημα	31.0	18.0
Μέσα πόρτα	38.0	25.0

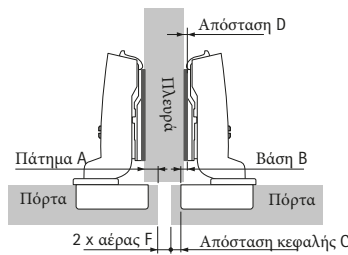
Πλήρες πάτημα



Απόσταση D = C + B - A
= απόσταση κεφαλής C + 12.5 mm - πάτημα A

Πάτημα mm	Απόσταση κεφαλής C mm					
	3.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0
Απόσταση D mm						
10	5.5	6.5	7.0	7.5	8.5	9.5
11	4.5	5.5	6.0	6.5	7.5	8.5
12	3.5	4.5	5.0	5.5	6.5	7.5
13	2.5	3.5	4.0	4.5	5.5	6.5
14	1.5	2.5	3.0	3.5	4.5	5.5
15	0.5	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5
16		0.5	1.0	1.5	2.5	3.5
17			0.0	0.5	1.5	2.5
18					0.5	1.5
19						0.5

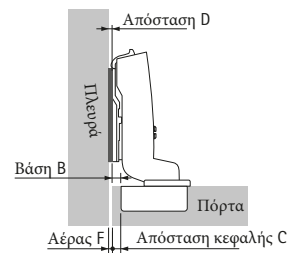
Μισό πάτημα



Απόσταση D = C + B - A
= απόσταση κεφαλής C + 3 mm - πάτημα A

Πάτημα mm	Απόσταση κεφαλής C mm					
	3.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0
Απόσταση D mm						
0.5	5.5	6.5	7.0	7.5	8.5	9.5
1.5	4.5	5.5	6.0	6.5	7.5	8.5
2.5	3.5	4.5	5.0	5.5	6.5	7.5
3.5	2.5	3.5	4.0	4.5	5.5	6.5
4.5	1.5	2.5	3.0	3.5	4.5	5.5
5.5	0.5	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5
6.5		0.5	1.0	1.5	2.5	3.5
7.5			0.0	0.5	1.5	2.5
8.5					0.5	1.5
9.5						0.5

Μέσα πόρτα



απόσταση D = C + B + F
= απόσταση κεφαλής C - 4 mm + αέρας F

Πάχος Πόρτας mm	Απόσταση κεφαλής C mm					
	3.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0
Απόσταση D mm						
15	0.2	0.7	1.2	2.2	3.2	
16	0.3	0.8	1.3	2.3	3.3	
17	0.4	0.9	1.4	2.4	3.4	
18	0.6	1.1	1.6	2.6	3.5	
19	0.8	1.3	1.8	2.7	3.7	
20	0.1	1.0	1.5	2.0	3.0	3.9
21	0.4	1.3	1.8	2.3	3.2	4.2
22	1.2	1.8	2.2	2.6	3.6	4.5
23	2.0	2.6	2.9	3.2	4.0	4.9
24	2.9	3.4	3.7	4.0	4.6	5.4

Πληροφορίες

- Τακάκια 114 - 121
- Αξεσουάρ 122 - 128