

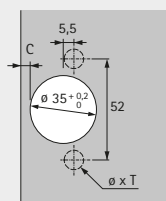
## Κρυφός μεντεσές ταχείας συναρμολόγησης

- ▶ Sensys μεντεσές για παχιά πόρτα, πάχος πόρτας εως και 32 mm
- ▶ Γωνία ανοίγματος 95° , μοτίβο διάτρησης TH 52 x 5.5 mm

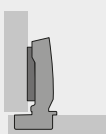


- ▶ Ποιοτική ταξινόμηση υπό τον EN 15570, Επίπεδο 2
- ▶ Για πάχος πόρτας 15 - 32 mm
- ▶ Βάθος κεφαλής 12.8 mm
- ▶ Ενσωματωμένη ρύθμιση πατήματος +2 mm / -2 mm
- ▶ Ενσωματωμένη ρύθμιση βάθους +3 mm / -2 mm
- ▶ Ρύθμιση ύψους στο τακάκι
- ▶ Ατσάλι στο μαύρου του οξειδίου

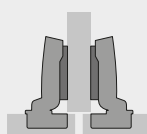
### Μοτίβο διάτρησης



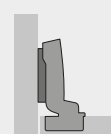
### Πλήρες πάτημα (Βάση B 12.5 mm)



### Μισό πάτημα (Βάση B 3 mm)



### Μέσα πόρτα (Βάση B -4 mm)



## Με ενσωματωμένο Silent System, με δυνατότητα αυτόματου κλεισίματος (Sensys 8631i)

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	-	9 091 753	9 091 755	9 091 756
με πρίζες επέκτασης	ø 10 x 11	9 091 754	9 091 785	9 091 757

## Χωρίς Silent System, χωρίς τη δυνατότητα αυτόματου κλεισίματος, για εφαρμογές χωρίς λαβή (Sensys 8661)

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	-	9 091 758	9 091 759	9 091 760
με πρίζες επέκτασης	ø 10 x 11	9 091 786	9 091 787	9 091 788



# Κρυφός μεντεσές ταχείας συναρμολόγησης

- ▶ Sensys μεντεσές παχιάς πόρτας, πάχος πόρτας έως και 32 mm
- ▶ Γωνία ανοίγματος 95°

## Ελάχιστος αέρας ανά πόρτα

Πάχος Πόρτας mm	Απόσταση κεφαλής C mm						
	3.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	8.0
15	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
16	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
17	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
18	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
19	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
20	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
21	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
22	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
23	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
24	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
25	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
26	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
27	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6
28	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8
29	2.9	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
30	3.8	3.2	3.0	2.7	2.5	2.4	2.4
31	4.8	4.1	3.8	3.6	3.1	2.7	2.7
32	5.7	5.1	4.8	4.5	3.9	3.4	3.0

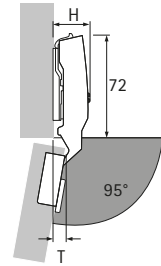
Σημείωση:

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

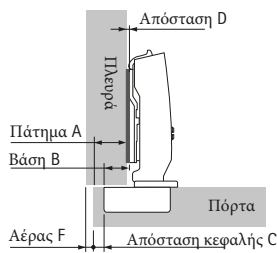
## Προεξοχές / εγκατεστημένο βάθος



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	24.0	12.5
Μισό πάτημα	28.3	22.0
Μέσα πόρτα	35.3	29.0

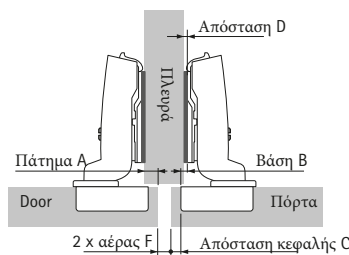
## Πλήρες πάτημα



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	8.0
Απόσταση D mm							
10	5.5	6.5	7.0	7.5	8.5	9.5	10.5
11	4.5	5.5	6.0	6.5	7.5	8.5	9.5
12	3.5	4.5	5.0	5.5	6.5	7.5	8.5
13	2.5	3.5	4.0	4.5	5.5	6.5	7.5
14	1.5	2.5	3.0	3.5	4.5	5.5	6.5
15	0.5	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5	5.5
16		0.5	1.0	1.5	2.5	3.5	4.5
17			0.0	0.5	1.5	2.5	3.5
18					0.5	1.5	2.5
19						0.5	1.5
20							0.5

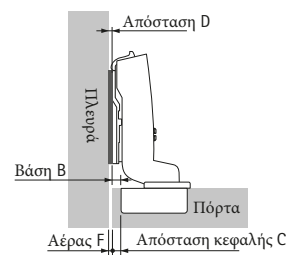
## Μισό πάτημα



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	8.0
Απόσταση D mm							
0.5	5.5	6.5	7.0	7.5	8.5	9.5	10.5
1.5	4.5	5.5	6.0	6.5	7.5	8.5	9.5
2.5	3.5	4.5	5.0	5.5	6.5	7.5	8.5
3.5	2.5	3.5	4.0	4.5	5.5	6.5	7.5
4.5	1.5	2.5	3.0	3.5	4.5	5.5	6.5
5.5	0.5	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5	5.5
6.5		0.5	1.0	1.5	2.5	3.5	4.5
7.5			0.0	0.5	1.5	2.5	3.5
8.5					0.5	1.5	2.5
9.5						0.5	1.5
10.5							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	8.0
Απόσταση D mm							
15	0.1	0.6	1.1	2.1	3.1	4.1	
16	0.1	0.6	1.1	2.1	3.1	4.1	
17	0.2	0.7	1.2	2.2	3.2	4.2	
18	0.2	0.7	1.2	2.2	3.2	4.2	
19	0.3	0.8	1.3	2.3	3.3	4.3	
20	0.4	0.9	1.4	2.4	3.4	4.4	
21	0.6	1.1	1.6	2.6	3.6	4.6	
22	0.7	1.2	1.7	2.7	3.7	4.7	
23	0.9	1.4	1.9	2.9	3.9	4.9	
24	0.1	1.0	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0
25	0.3	1.2	1.7	2.2	3.2	4.2	5.2
26	0.5	1.5	1.9	2.4	3.4	4.4	5.4
27	0.7	1.7	2.2	2.7	3.6	4.6	5.6
28	1.0	2.0	2.4	2.9	3.9	4.8	5.8
29	1.9	2.3	2.7	3.2	4.2	5.1	6.1
30	2.8	3.2	3.5	3.7	4.5	5.4	6.4
31	3.8	4.1	4.3	4.6	5.1	5.7	6.7
32	4.7	5.1	5.3	5.5	5.9	6.4	7.0

## Πληροφορίες

- ▶ Τακάκια 114 - 121
- ▶ Αξεσουάρ 122 - 128