

# TIOMOS 110/45E

Bisagra angular de +45° (interior)



- Para módulos biselados 45°
- Ángulo de apertura de 110°
- Regulación de profundidad cómodo mediante un tornillo sin fin
- Regulación tridimensional con su base correspondiente
- Valores de fuga óptimos
- Superficies: níquel o night (especial para maderas y materiales de módulos oscuros)

#### Disponible en 3 modelos:

- Con amortiguación integrada (3 niveles de amortiguación regulables)
- Sin amortiguación integrada
- Sin sistema automático de cierre (sin muelle)

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS RELACIONADOS CON EL ESQUEMA DE TALADRADO 45/9,5, NÍQUEL

Solape de puerta		Amortiguación		Sin muelle	Art. N.º		
		Con	Sin		Click-on atornillado	Click-on a presión	Impreso sin herramientas
Interior <sup>1</sup>		■	-	-	<b>F028 138534</b>	<b>F028 138544</b>	<b>F017 139340</b>
		-	■	-	<b>F045 138472</b>	<b>F045 138482</b>	-
		-	■	■	-	<b>F046 138604</b>	<b>F035 139368</b>

<sup>1</sup> Material de la cazoleta: acero, niquelado/material del brazo: zamak, niquelado

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS RELACIONADOS CON EL ESQUEMA DE TALADRADO 45/9,5, NIGHT

Solape de puerta		Amortiguación		Sin muelle	Art. N.º		
		Con	Sin		Click-on atornillado		
Cubrimiento <sup>1</sup>		■	-	-	<b>F028 140418</b>		

<sup>1</sup> Material de la cazoleta: acero, night/material del brazo: zamak, night

## REFERENCIA A PÁGINAS

Bases Tiomos	86	Tipmatic	114		
Accesorios	96	Técnica de aplicación	637		
Información técnica	100	Herramientas auxiliares	654		

## INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas se indican en milímetros

Interior

Altura de base 0

Altura de base 14

Bases en cruz con distancia de fijación 37

Fuga de puerta	Distancia de la cazoleta				
	3	4	5	6	7
1			0		
2		0			2
3	0			2	3
4			2	3	
5		2	3		
6	2	3			
7	3				

Altura de base

Altura de base					
0	2	3			
37	35	34			

Posición de bases en cruz (X)

Solape de puerta	Distancia de la cazoleta				
	3	4	5	6	7
22		15,5			
21	14		15		
20			14	15	15,5
19	12			15	15
18		12			14
17			12		
16				12	
15	9				12

Altura de base

Solape de puerta	Distancia de la cazoleta				
	3	4	5	6	7
22		53,0			
21	53,0		51,5		
20			51,0	50,5	50,0
19	52,0			50,0	49,0
18		50,5			48,5
17			49,0		
16				47,5	
15	49,0				46,0

Posición de bases en cruz (X)

## FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de la cazoleta				
	3	4	5	6	7
24,0	2,4	2,1	2,1	2,1	2,0
22,0	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
21,0	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
20,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
19,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
18,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
17,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
16,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

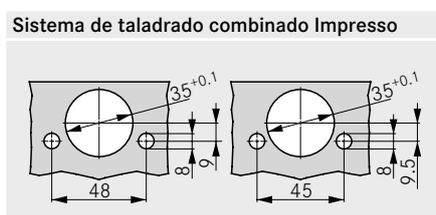
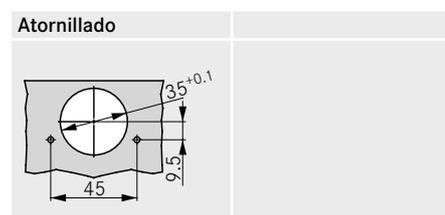
Fuga mínima (F)

## NOTAS

Fuga mínima para puertas con cantos biselados ( $R = 1 \text{ mm}$ ) según ajuste de fábrica.

Para puertas de grosor a partir de 24 mm, se recomienda realizar un montaje de prueba.

## ESQUEMAS DE TALADRADO 45/9,5



## MEDIDAS DE LA CAZOLETA

