HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

03.02

INTEGRAL

Ajuste fuerza de expulsión: 3 etapas

Unidad y activador Nova Pro Tipmatic Soft-Close izquierdo/derecho



Unidad de medida: Juego

Diagrama de ensamble

Código: 0302-661

Consideraciones de espacio

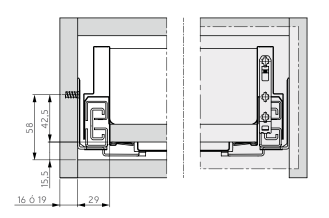
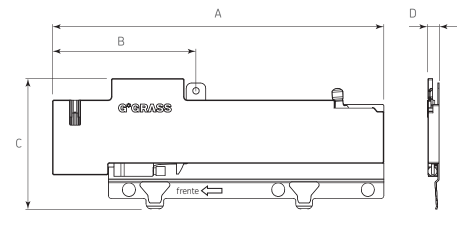


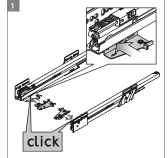
Diagrama de producto

Unidad Tipmatic Soft-close

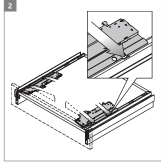
Fuga frontal: min. 2,5



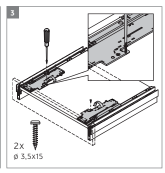
Instalación



Instalación del activador en las Instalación de la unidad correderas.

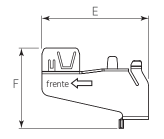


tipmatic soft-close en el cajón soft-close en el cajón



Fijación de la unidad tipmatic

Activador





Dimensiones generales						
А	В	С	D	Е	F	G
255	110,5	100,5	9	70,5	55,5	8,5

Dimensiones expresadas en: mm

(Medidas de referencia para su instalación. Se puede generar cambios a la información publicada en este documento sin previo aviso)

FT-0302-661 Rev. 1

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

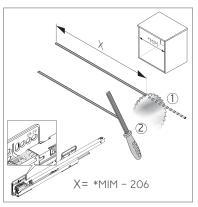
INTEGRAL

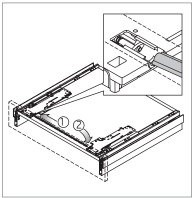
03.02

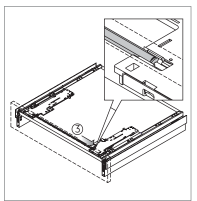
Unidad y activador Nova Pro Tipmatic Soft-Close izquierdo/derecho

Herraje complementario

Corte e instalación de la barra de sincronización







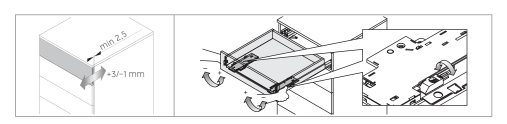
Herraje complementario

Código Descripción

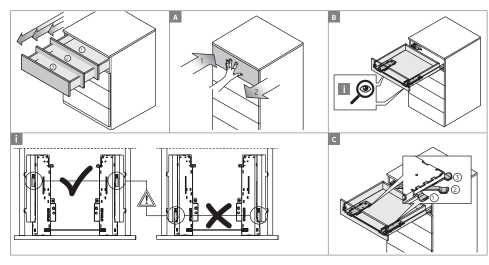
0302-662 Barra de sincronización para Nova Pro Tipmatic Soft-close L=962mm

Ajustes

Ajuste de la fuga frontal



Ajuste fuerza de expulsión:



i : Verificar que la unidad de ajuste de la fuga frontal se encuentre en la parte de atrás de la unidad tipmatic soft-close antes de realizar los ajustes de la fuerza de expulsión con la palanca ilustrada en la imagen "C".

2/2