

INTEGRAL

Panel frontal STETIK para cajon interno



Código: Ver tabla (dimensiones generales)

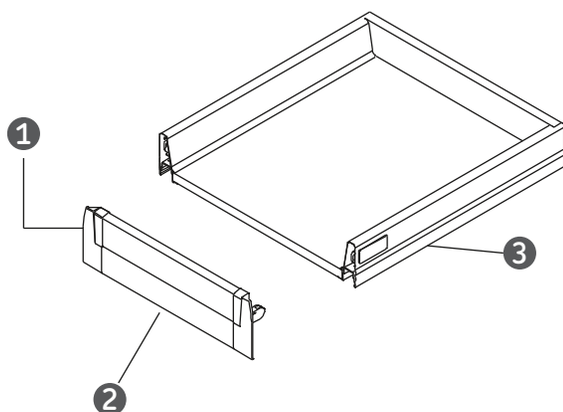
Material: Aluminio

Acabado: Ver tabla (dimensiones generales)

Unidad de medida: pieza

Herraje adicional para cajón interno

Diagrama de Producto:

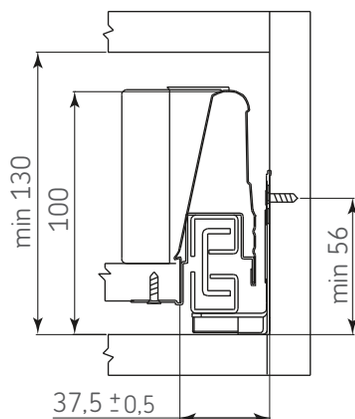


Cajón interno

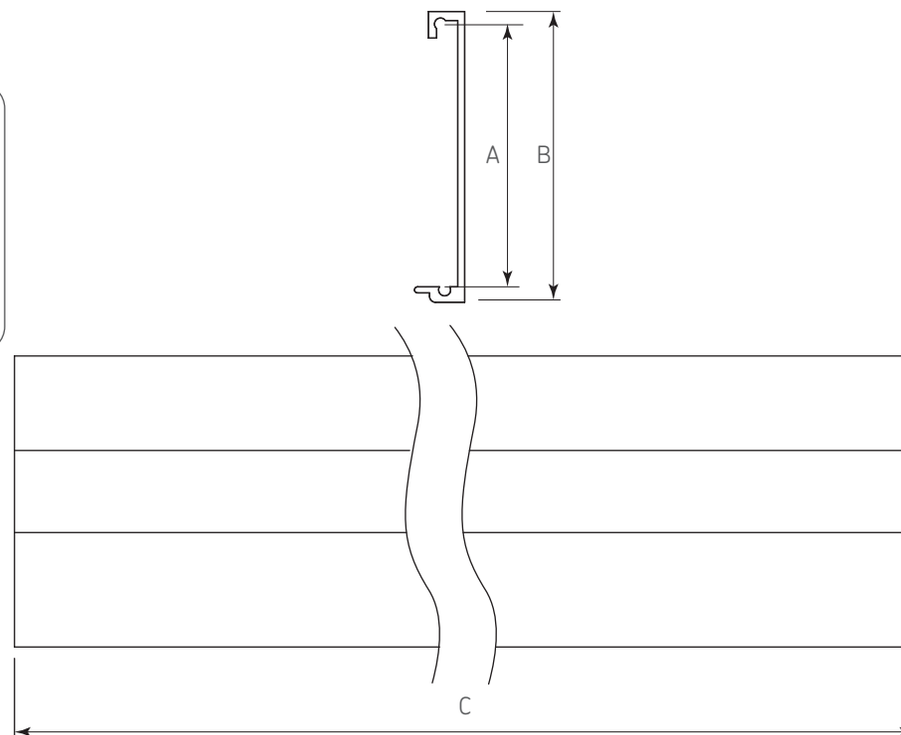
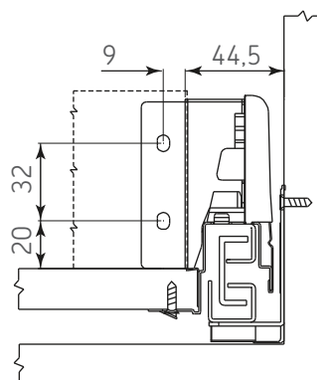
Ref.	Descripción
1	Soporte frontal
2	Panel frontal
3	Jg. Corredera Stetik

Diagrama de instalación

Dimensiones de ensamble del gabinete:



Dimensiones de ensamble del soporte para testero:



Dimensiones generales

Código	Color	A	B	C
0302-431	Blanco	88	96,5	1 100
0302-433	Silver	88	96,5	1 100
0302-436	Inox	88	96,5	1 100

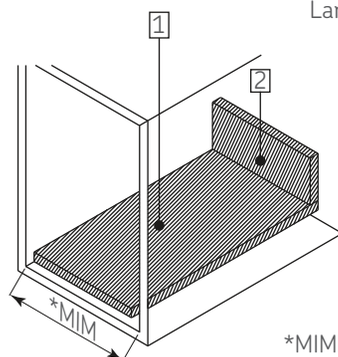
INTEGRAL

Panel frontal Stetik para cajón interno



Instalación de cajón:

Panel de 16mm



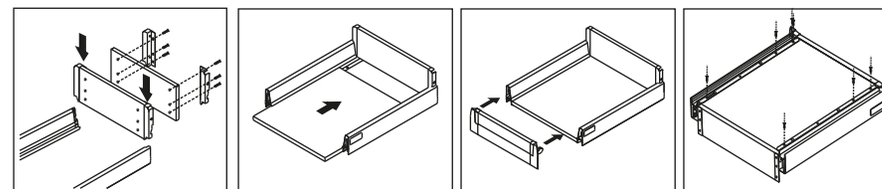
1) Ancho del piso del cajón= $*MIM - 75 \pm 0,5$
Largo del piso del cajón= 500 - 5

2) Altura del testero= 70
Ancho del testero= $*MIM - 89 \pm 0,5$

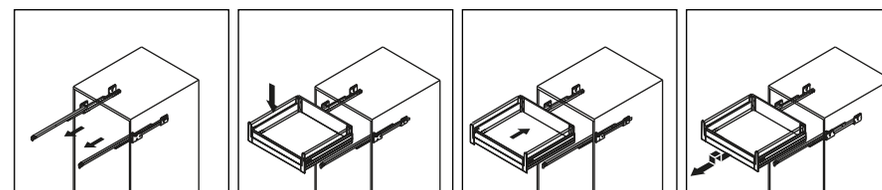
*MIM = Medida Interna del Mueble

Instalación del cajón:

Ensamble del cajón:

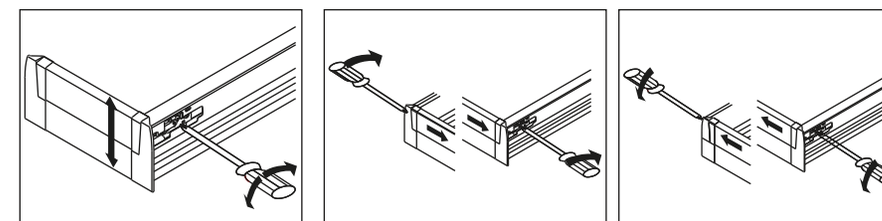


Ensamble del cajón en las correderas

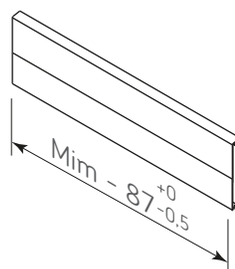


Ajuste frontal $+ 0,2$

Ajuste lateral $\pm 0,1$



Corte del panel frontal



Ensamble

Desensamblaje

