



CREMONA ASIA UNIVERSAL

Funciones

Cremona ambidiestra para sistemas de junta abierta con mecanismo monodireccional, equipada con rotación a 90°, 180° y tope de posicionamiento.

Ficha técnica on-line

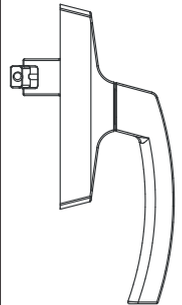
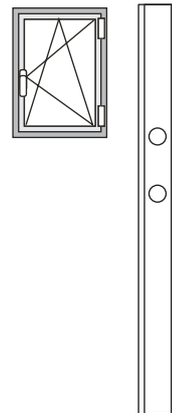
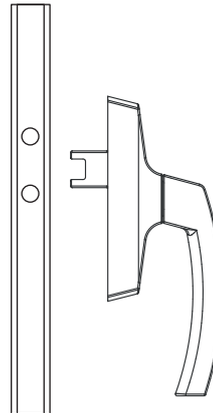
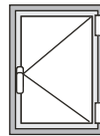
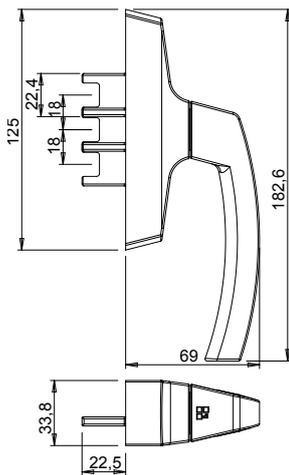


Características Técnicas

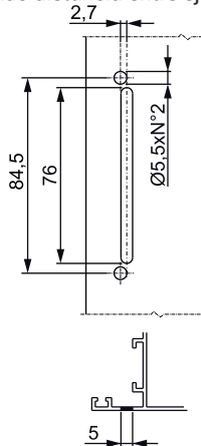
La cremona es específica para mecanismos monodireccionales, tales como oscilo batiente y practicable.
 Producto estudiado en el ámbito del Proyecto SPAZIO GIESSE, para usar en combinación con las máquinas automáticas GIESSE.
 El dispositivo anti-falsa maniobra, necesario para ventanas oscilo batiente, está contenido dentro del mecanismo oscilo batiente SPAZIO GIESSE.
 El empleo de materiales moldeados por inyección de calidad y la adopción del sistema de pintura GIESSE garantizan elevadas cualidades mecánicas así como una uniformidad de los colores y una fuerte resistencia a la abrasión.

Materiales

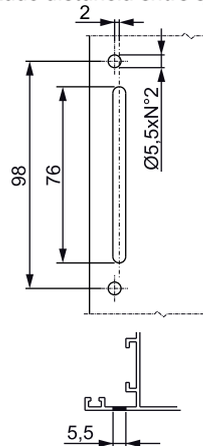
Mango de aluminio moldeado por inyección
 Caja cremona, engranaje, cremalleras y correderas de zamak moldeado por inyección
 Cobertura interna y placa de Hostaform
 Muelle, tornillo y placa de fijación de acero inoxidable



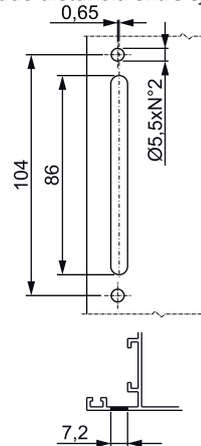
Mecanizado distancia entre ejes 84,5mm



Mecanizado distancia entre ejes 98mm



Mecanizado distancia entre ejes 104mm



Código	Descripción	NUDO	Distancias entre ejes	Funcionamiento	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
01005	CREMONA ASIA UNIVERSAL	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	104 - 98 - 84	monodireccional	X		X		10