



## CREMONA KORA 0-90

### Funciones

Cremona ambidiestra para apertura externa con dimensiones reducidas.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

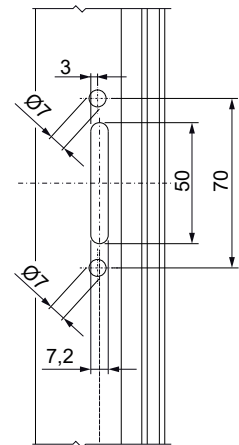
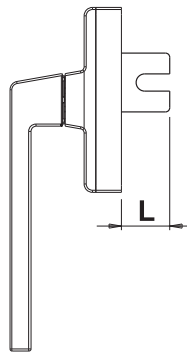
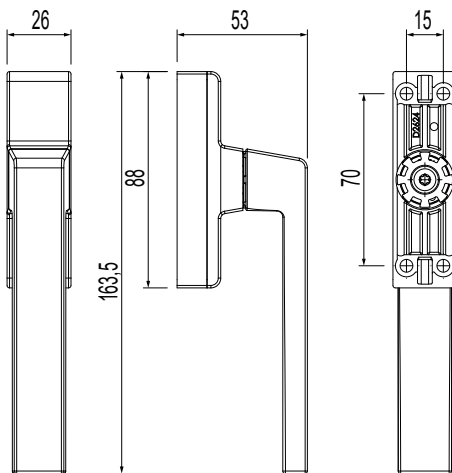
La cremona es específica para mecanismos monodireccionales con tope de posicionamiento del mango a 0° y a 90°. El empleo de materiales moldeados por inyección de calidad y la adopción del sistema de pintura GIESSE garantizan elevadas cualidades mecánicas así como una uniformidad de los colores y una fuerte resistencia a la abrasión. La cremona Kora 0-90 presenta una distancia entre ejes de fijación de 70 mm. Usar los kits para la apertura externa y los dispositivos de arrastre con la cremona.

### Materiales

Mango de aluminio moldeado por inyección  
Caja, cubrecaja y rotor de zamak.  
Muelle y tornillo de acero inoxidable

L= Longitud cursor

Mecanizado distancia entre ejes 70 mm



Código	Descripción	Tipología	Distancias entre ejes	Funcionamiento	Mango 0°	Mango 90°	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
00968	CREMONA KORA 0-90	Apertura Externa	70	Monodireccional	Cerrado	Abierto	X		X		10

Código	Descripción	Longitud cursor	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
02025	KIT APERTURA EXTERNA	20 mm	X				10
02026	KIT APERTURA EXTERNA	28 mm	X				10
02027	KIT APERTURA EXTERNA	35 mm	X				10
02028	KIT APERTURA EXTERNA	45 mm	X				10
02029	KIT APERTURA EXTERNA	55 mm	X				10
02050	KIT APERTURA EXTERNA	65 mm	X				10