



## CREMONA SUPERNOVA

### Funciones

Cremona ambidiestra, para aperturas internas con rotación del mango a 90° y tope de posición en apertura y cierre.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

Al igual que sucede con las cremonas EURO, de las que retoma el diseño elegante, el empleo de materiales moldeados por inyección de calidad junto a una fiabilidad elevada del sistema de pintura GIESSE, otorga a la cremona SUPERNOVA una calidad elevada de las superficies y una gran resistencia a los agentes atmosféricos.

La cremona SUPERNOVA se entrega premontada para apertura a derechas y distancia entre ejes de fijación de 130 mm y retoma el concepto de unificación al adoptar también el mecanizado estándar EURO 104 mm.

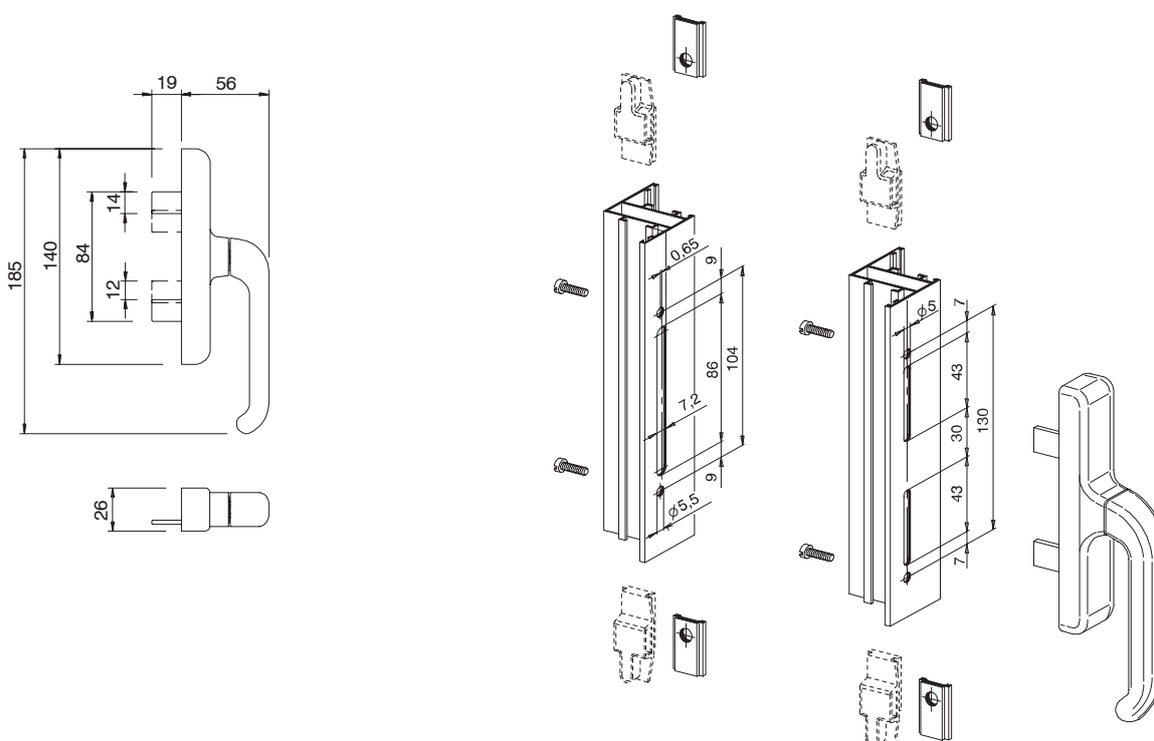
### Materiales

Mango de aluminio moldeado por inyección.  
Caja, engranaje, cremalleras y correderas de zamak moldeado por inyección.  
Tornillos de acero inoxidable.

### Dotaciones

2 tornillos TC M4x10

Mecanizados distancia entre ejes 104 mm y 130 mm



Código	Descripción	NUDO	Base Brutto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
01007	CREMONA SUPERNOVA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010	X		X		20