



CREMONA NOVA

Funções

Cremona ambidestra, particularmente indicada para aberturas externas e persianas, com rotação do cabo a 90° e disparo de posicionamento em abertura e fechamento.

Ficha técnica online



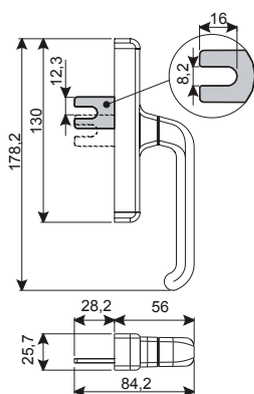
Características Técnicas

Disponível na versão monodirecional e bidirecional. Em ambas as versões está disponível a versão com bloqueio do cabo em fechamento para conferir maior segurança no fechamento: atrás do cabo está presente um botão que o usuário final deve pressionar para poder girar o cabo. Fornecida pré-montada na direita com um curso dos deslizantes de 12 mm. A cremona NOVA adota uma usinagem com entre-eixos de 104 mm.

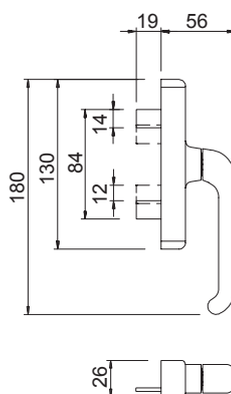
Materiais

Cabo em alumínio moldado.
Caixa, engrenagem, cremalheira e deslizantes em zamak moldada.
Revestimento em alumínio extrudado.
Base em poliamida reforçada com fibra de vidro.

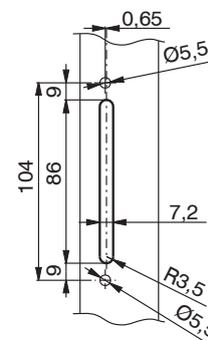
Versão monodirecional



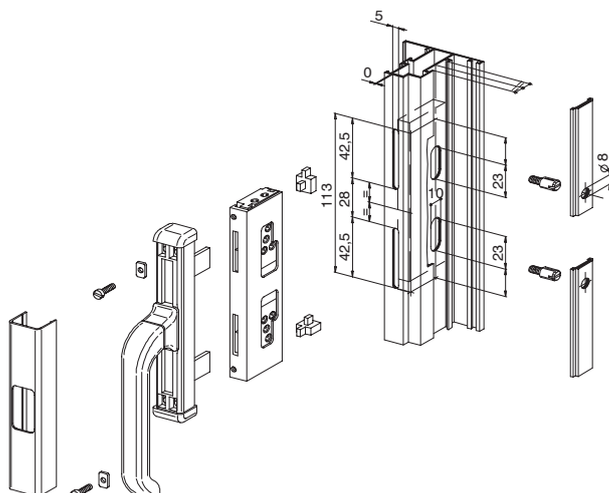
Versão bidirecional



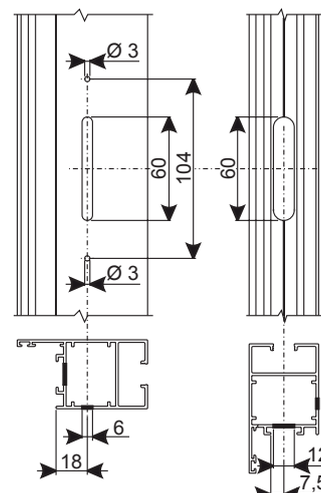
Usinagem do entre-eixos 104 mm versão monodirecional



Usinagem do entre-eixos 108 mm versão bidirecional



Usinagem para versões bidirecionais



CREMONAS

Código	Descrição	Tipo	Funções	Entre-eixos	Funcionamento	Comprimento do cursor	Manipulo 0°	Manipulo 90°	Base Natural	Anodizado Elox	Pintado	Trem/Ouro Latão	Peças por embalagem
01004	CREMONA NOVA	Abertura externa		Figura 1	Bidirecional	19 mm	Fechado	aberto	X		X		20
01006	CREMONA NOVA - com bloqueio	Abertura externa	trava	Figura 1	Bidirecional	19 mm	Fechado	aberto	X		X		20
01009	CREMONA NOVA com extensão deslizante	Abertura externa		Figura 1	Bidirecional	25 mm	Fechado	aberto	X		X		20
01114	CREMONA NOVA SIMPLES CURSOR	Abertura externa		Figura 2	Monodirecional	16 mm	Fechado	aberto	X		X		20
01116	CREMONA NOVA C/ BLOQUEIO MONOCURSOR	Abertura externa	trava	Figura 2	Monodirecional	16 mm	Fechado	aberto	X		X		20