



MARTELINAS DE LATÓN

Funciones

Martelina ambidiestra, para accionar los mecanismos bidireccionales M90 y monodireccionales M180 en cerramientos practicables y oscilo batiente.

Ficha técnica on-line



Características Técnicas

Presenta un posicionador para detener la rotación a 90° y 180° y un perno cuadrado, para la transmisión del movimiento, de 7 mm con un elemento sobresaliente de 40 mm.

El mango está forjado en caliente, partiendo de una barra de latón, con una atención especial que permite obtener resultados excelentes.

Los procesos de limpieza, pulido y abrillantado exaltan las características estéticas del latón y la pintura transparente posterior de alta resistencia asegura su duración a lo largo del tiempo.

Materiales

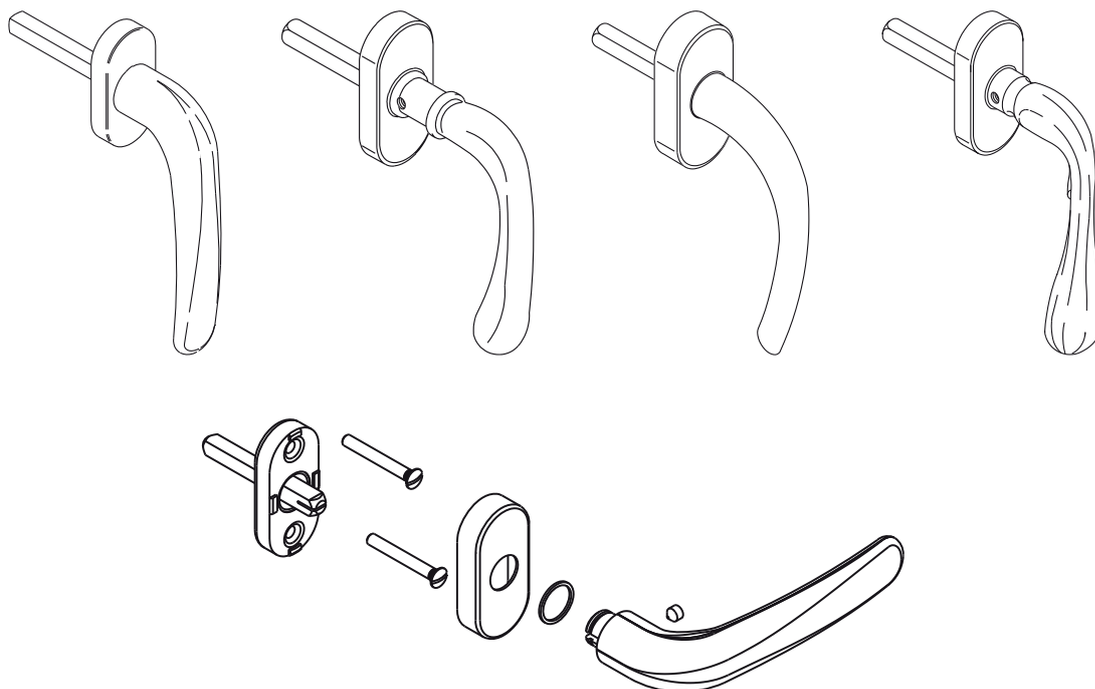
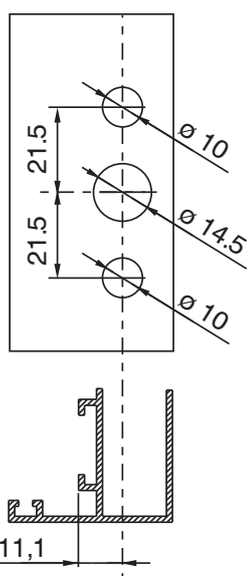
Mango, tapa y rotor de latón
Cuadradillo y placa de acero galvanizado

Martelina Prima

Martelina Letizia

Martelina Martina

Martelina Margherita



Código	Descripción	NUDO	Nota	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
02481N	MARTELINA PRIMA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007	cuadrado 7x40 mm				X	4
02482N	MARTELINA PRIMA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007	cuadrado 7x70 mm				X	4
02483	MARTELINA TREND	-	EVODESIGN				X	5
02522N	MARTELINA MARTINA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4
02542N	MARTELINA MARGHERITA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4
02560N	MARTELINA LETIZIA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4