



IDh

Innovación y
Desarrollo de herrajes

CR8

CREMONA MODUS

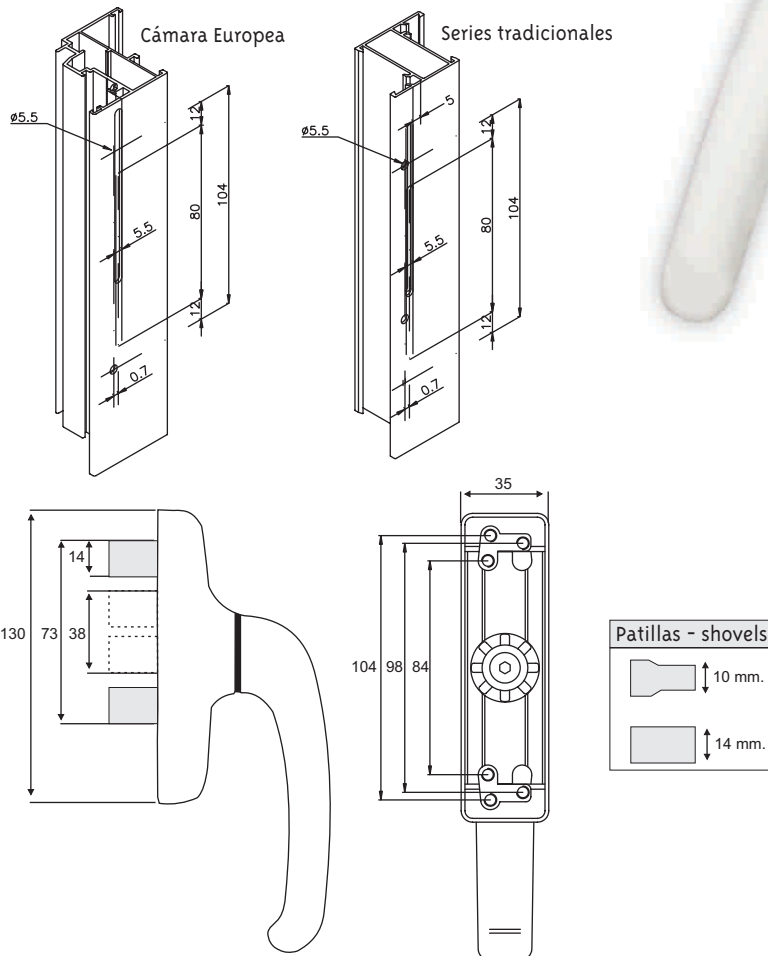
Aplicaciones-Applications

Diseñada para carpinterías de cámara europea, permiten su uso para apertura derecha o izquierda. Aplicable en carpinterías de cámara Europea abatibles y oscilobatientes. This cremone has been designed for European Chamber aluminium carpentries and can be used for right or left opening. Applicable in folding and tilt&turns systems of European chamber.

Características-Features

Existen tres posibles distancias entre los ejes de sujeción: 84, 98 y 104 mm. Por motivos de seguridad, permite la extracción de la manilla. Se divide en dos artículos: carcasa y manilla. There are three possible distances between centres: 84, 98 and 104 mm. By reason of security it allows the extraction on the handle. Divided in 2 articles: casing and handle.

Mecanizado-Milling



Código

CR008P10	Palas 10 mm - shovel
CR008P14	Palas 14 mm - shovel

Componentes - Components

Carcasa / casing	Zamak - zinc alloy
Manilla / handle	Aluminium
2 Cremalleras-palas / rack-shovel	Zamak
2 Tornillos / screws	INOX - DIN 912 M5X14
2 Arandelas / washers	INOX - SS

Embalaje

Pack 10 un.	190X105X240 cms.	4,8 Kgs.
Pack 40 un.	253X240X405 cms.	19,7 Kgs.

Acabados/colores-Finishing-Colours



LACADOS

ELECTROLÍTICOS



PVD

