



CREMONESE KORA UNIVERSALE

Funzioni

Cremonese ambidesta per sistemi a giunto aperto con meccanismo monodirezionale, dotata di rotazione a 90°, 135° (microventilazione) e 180° e scatto di posizionamento.

Scheda tecnica on-line



Caratteristiche Tecniche

L'impiego di materiali pressofusi di qualità e l'adozione del sistema di verniciatura GIESSE garantiscono elevate qualità meccaniche nonché uniformità delle colorazioni e forte resistenza all'abrasione.

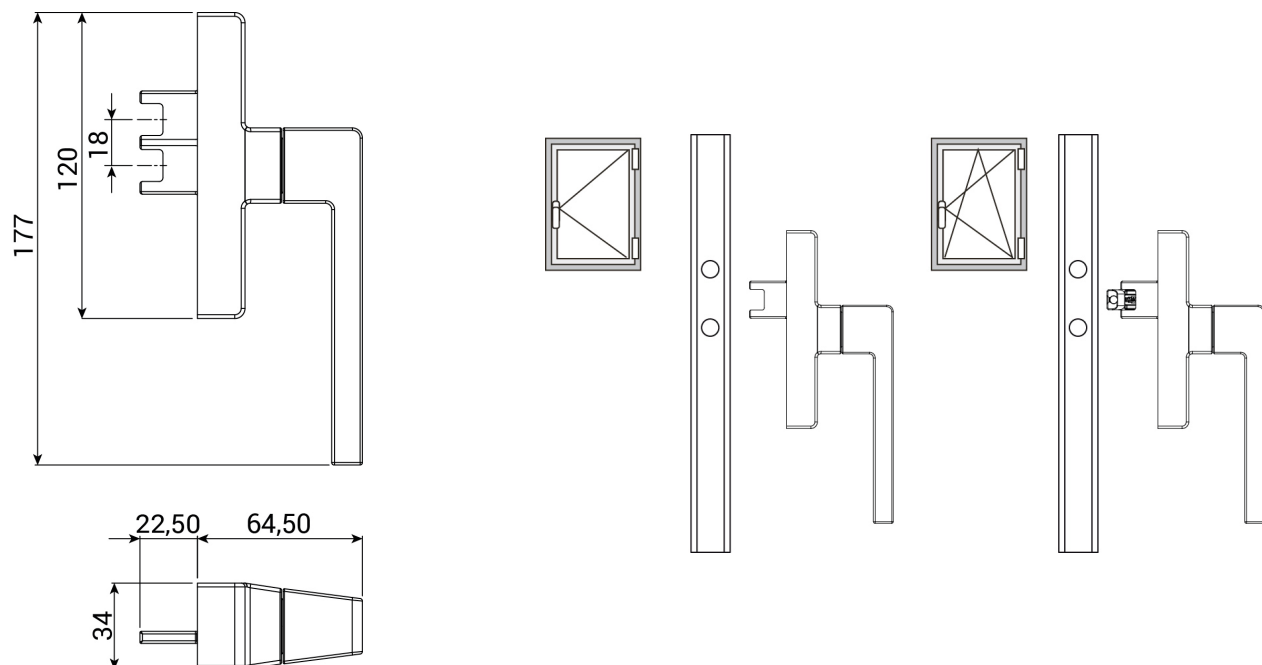
La cremonese è specifica per meccanismi monodirezionali quali l'anta ribalta e per l'anta battente permette anche l'utilizzo della microventilazione.

Prodotto studiato nell'ambito del Progetto SPAZIO GIESSE, per l'utilizzo in abbinamento con le macchine automatiche GIESSE.

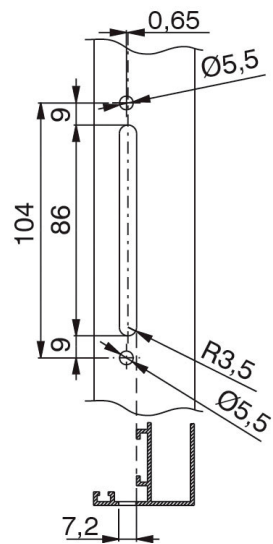
Il dispositivo anti falsa manovra necessario per finestre ad anta ribalta è contenuto all'interno del meccanismo anta ribalta SPAZIO GIESSE.

Materiali

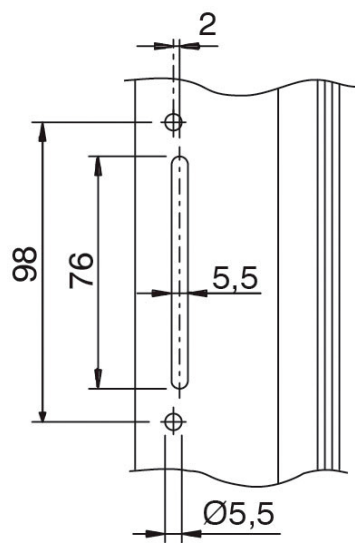
Manico in alluminio pressofuso
Cassa cremonese, ingranaggio, cremagliere e scorrevoli in zama pressofusa
Guaina interna e basetta in Hostaform
Molla, vite e piastrino di fissaggio in acciaio inox



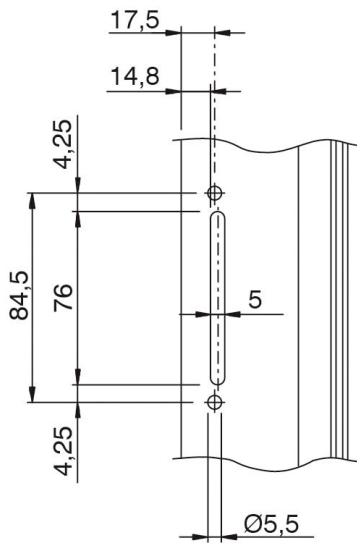
Lavorazione interasse mm 104



Lavorazione interasse mm 98



Lavorazione interasse mm 84,5



Codice	Descrizione	NODO	Versione	Interassi	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Tond/Oro Ottone	Pezzi per confezione
01413	CREMONESE KORA UNIVERSALE MICROVENTILAZIONE C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Microventilazione	104 - 98 - 84	X		X		10