



CRÉMONE PRIMA KEY

Fonctions

Crémone ambidextre, avec poignée blocable par clef, avec rotation à 90° (à la française) ou 90° et 180° (oscillo-battant) et déclic de positionnement en ouverture et fermeture.

Fiche technique en ligne



Caractéristiques techniques

L'utilisation de matériaux moulés sous pression de qualité et l'adoption du système de laquage GIESSE garantissent des qualités mécaniques élevées ainsi que l'uniformité des colorations et une forte résistance à l'abrasion.

Le chiffrage des cylindres des crémones PRIMA KEY est unique. Sur demande, il est possible de personnaliser le chiffrage.

Le cylindre des crémones PRIMA KEY Logica et Microventilation dispose du système Key Capture Giesse.

En fonction des versions, le cylindre permet de bloquer la poignée de la crémone à 90°, 135° et 180°. Lorsque la poignée se trouve à 90° ou à 135°, il est possible de retirer la clef et de laisser l'ouvrant en position oscillo-battante ou microventilation, en toute sécurité.

Lorsque la poignée se trouve à 180° et l'ouvrant est entièrement ouvert, il est impossible de retirer la clef du cylindre.

Matériaux

Poignée en aluminium moulé sous pression
Caisse, engrenage, crémaillères et coulissants en zamak pressofusé

Cylindre en laiton nickelé

Gaine intérieure et base en Hostaform.

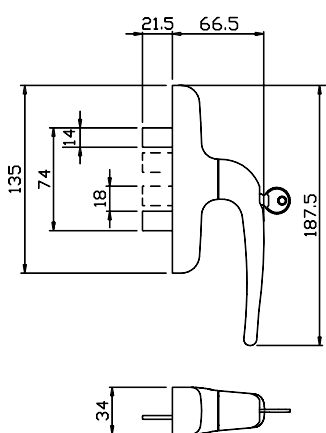
Ressort, vis et patte de scellement en acier inox

Dotations

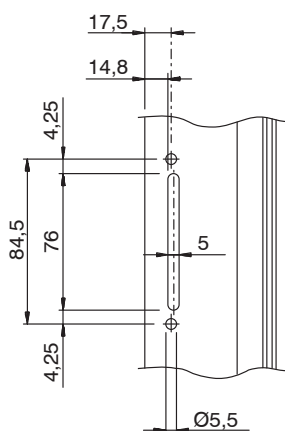
1 plaque de fixation

2 vis TCCE M5x14

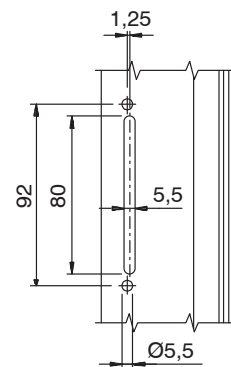
Version bidirectionnelle



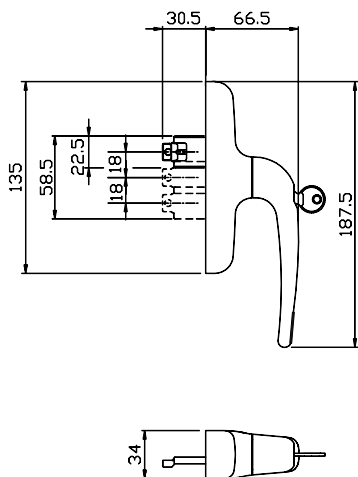
Usinage entraxe 84,5 mm



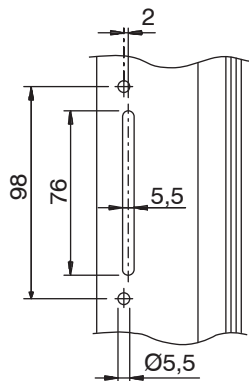
Usinage entraxe 92 mm



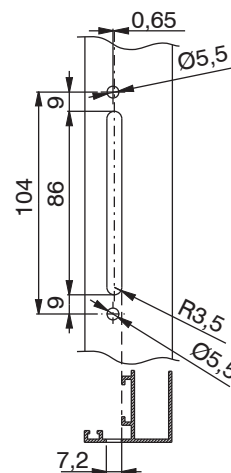
Version monodirectionnelle



Usinage entraxe 98 mm



Usinage entraxe 104 mm



Référence article	Description	GORGE	Matériau	Type	Version	Entraxes	Performances	Fonctionnement	Poignée 0°	Poignée 90°	Poignée 135°	Poignée 180°	Brut	Anodisé Elox	Laqué	Trend/Or Laiton	Pièces par boîte
01011	CRÉMONE PRIMA KEY	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		Ouvrant		104 - 98 - 92 - 84	> 100 N/m	Bidirectionnel	Fermé	Ouvert	-	-	X		X	X	5
01019	CRÉMONE PRIMA KEY	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	Laiton	Ouvrant		104 - 98 - 84		Bidirectionnel	Fermé	Ouvert	-	-				X	2
0114901	CRÉMONE PRIMA KEY CAPTURE	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Logique	104 - 92		Monodirectionnel	Fermé	Vasistas	-	Ouvert clef non amovible	X		X	X	5
0119102	CRÉMONE PRIMA KEY MICRO SKG	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Micro	104 - 98 - 92 - 84	> 100 N/m	Monodirectionnel	Fermé	Ouvert	Micro	Vasistas	X		X	X	5
01192	CRÉMONE PRIMA KEY CAPTURE LGC	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Logique	104 - 92	> 100 N/m	Monodirectionnel	Fermé	Vasistas	-	Ouvert clef non amovible	X		X		5
01193	CRÉMONE PRIMA KEY CAPTURE LGC	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Logica - Micro	104 - 98 - 92 - 84	> 100 N/m	Monodirectionnel	Fermé	Vasistas	Micro	Ouvert clef non amovible	X		X		5
01194	CRÉMONE PRIMA KEY CAPTURE MICRO	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Logica - Micro	104 - 92	> 100 N/m	Monodirectionnel	Fermé	Vasistas	Micro	Ouvert clef non amovible	X		X	X	5
01209	CRÉMONE PRIMA KEY CAPTURE 104-92	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C012-C013-C014-C015-C016-C017		Oscillo-batant	Logica - poignée 200 mm	104 - 92	> 100 N/m	Monodirectionnel	Fermé	Vasistas	-	Ouvert clef non amovible			X		5