

## CRÉMONE AUTOMATIQUE FERCOMATIC SH/R 5 POINTS à 2 GALETS & 2 PÊNES CROCHETS



### DESRIPTIF

Crémone à larder 5 points à 2 galets & 2 pènes crochets FERCOMATIC SH/R pour menuiseries bois et PVC.

Verrouille automatiquement la porte grâce à deux galets, deux pènes et un pêne dormant central qui sort automatiquement : les galets remontent dans leurs logements (gâches) en claquant la porte.

Condamnation : par un tour de clé via le cylindre européen - Relevage de béquille à 90° pour accompagner si nécessaire le verrouillage - Ouverture par action de la poignée.

Pêne dormant - Pêne 1/2 tour réversible.

Axe : 40 ou 50 mm - Entraxe : 70 mm - Carré : 7 mm.

Galets : Ø11 mm - hauteur : 8 mm - course : 18 mm.

Pènes : saillie de 24 mm - Blocage anti-retour empêchant la rétractation.

Têtière bouts carrés : 2150 x 16 x 2,5 mm.

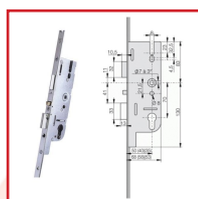
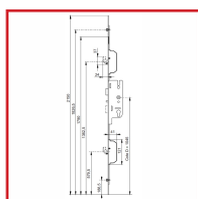
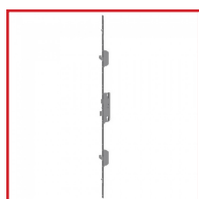
Côte D : 1045 mm.

Coffre (hauteur x largeur x épaisseur) : 213 x 58 ou 68 x 14,5 mm.

En acier traité FerGUard argent - Le rattrapage du voilement est permanent - meilleure étanchéité et suppression de manœuvre particulière - Galets : réglage de compression possible par clé six pans de 4 mm -

Équipement conseillé : un cylindre européen, des béquilles doubles (avec un carré de 7 mm et un entraxe de 70 mm (pour les poignées sur plaques)) - Prévoir deux gâches de galets et une gâche centrale suivant le type de menuiserie.

Livré sans cylindre ni gâche.



### DETAILS

En acier traité FerGUard argent - Le rattrapage du voilement est permanent - meilleure étanchéité et suppression de manœuvre particulière - Galets : réglage de compression possible par clé six pans de 4 mm - Équipement conseillé : un cylindre européen, des béquilles doubles (avec un carré de 7 mm et un entraxe de 70 mm (pour les poignées sur plaques)) - Prévoir deux gâches de galets et une gâche centrale suivant le type de menuiserie.

Télécharger la fiche produit

Code	Modèle	Axe	Entraxe	Cote D
343739A	6-33182-01-0-1	40 mm	70 mm	1045 mm
343739B	6-33182-02-0-1	50 mm	70 mm	1045 mm