

## CRÉMONE AUTOMATIQUE FERCOMATIC R2PK2 5 POINTS à 2 GALETS & 2 GALETS CHAMPIGNON

### DESSCRIPTIF



Crémone à larder 5 points à 2 galets & 2 galets champignon FERCOMATIC pour menuiseries bois et PVC.

Verrouille automatiquement la porte grâce à quatre galets 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.

Les galets à champignon assure une protection accrue contre le levage par force de levier car il est bloqué dans la gâche grâce à sa forme.

Pêne dormant - Pêne 1/2 tour réversible.

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

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

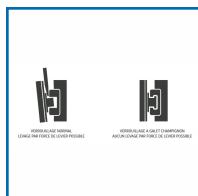
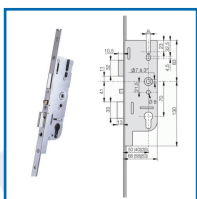
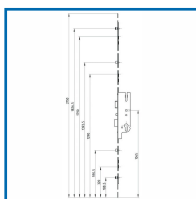
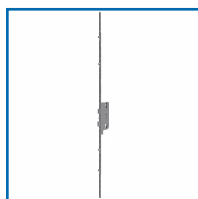
Têtière bouts carrés : 2150 x 16 x 2,5 mm.

Côte D : 1045 mm.

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

En acier traité FerGUard argent.

Livrée 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 - Verrouillage par galet champignon : se compose d'un pivot à galet champignon et d'une gâche, qui sont reliés entre eux de manière fixe lorsque la fenêtre est fermée, assurant ainsi une protection efficace contre le levage par force de levier ; dans le pire des cas, il garantit un retard à l'effraction qui permet en général d'éviter l'effraction.

Télécharger le schéma

Code	Modèle	Axe	Entraxe	Cote D
343735D	6-33178-01-0-1	40 mm	70 mm	1045 mm

