

fermez en toute sécurité

SERRURE A MORTAISER MULTIPOINTS, **CONFORME AU REGLEMENT DE LA** MARQUE N - ARTICLES DE QUINCAILLERIE CONFORME A LA NORME NF P 26103, APTE A EQUIPER UN BLOC PORTE COUPE-FEU 1 HEURE.

**Destinations** principales

**Applications** principales

- Logements collectifs d'acquisition et **locatifs**
- Bureaux et locaux commerciaux







### **CARACTÉRISTIQUES**

• Conforme à la norme NF P 26103, soit une **TOTALE GARANTIE des caractéristiques** normatives ci-dessous:

ENDURANCE PENE ½ TOUR: 150 000 cycles, ENDURANCE PENES DORMANTS: 35 000 cycles minimum,

DURABILITE: 40 000 cycles minimum avec charge de 40 newtons sur chaque pêne,

Les boitiers étroits (avec pêne dormant design) offre une résistance accrue à une poussée latérale de 1000kg chacun dans le cadre d'une simulation d'effraction,



 Apte à équiper les blocs portes PF/CF 1heure:

Pêne ½ tour cupro aluminium (point de fusion est supérieure à 900°C), Extension N°07/4 du PV n°01-A-185.

- Résistance à la corrosion : 96 heures en laboratoire au brouillard salin,
- Pêne ½ tour avec fonction équerre : rentrée du ½ tour à la clé.
- Grand choix de pose d'ensembles de porte sur plaque ou sur rosace,
- Confort et souplesse d'utilisation garantie par Bricard,
- Pêne ½ tour bombé compatible avec l'utilisation d'un ferme porte,
- Contre pente à l'arrière du pêne ½ tour compatible avec les portes équipées de joints isolants,

# **SERRURES A MORTAISER MULTIPOINTS DE SURETE**



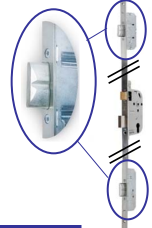
Réf. 8150

Série 8150 Standard **Boitiers étroits** 









## **DESCRIPTION**

Fermeture de sûreté par 3 points latéraux de condamnation avec pênes rectangulaires (certification (No QC) ou cylindriques (Hors certification NF),

et 3 points latéraux avec 4 pênes cylindriques (hors certification NF)

- Carré de 7mm, Entraxe 70mm, Axe 50mm
- Pêne ½ tour réversible sans outil, saillie de 11mm
- Pêne dormant : saillie de 20mm par 2 tours de clé,

#### Gamme

Epaisseur du coffre : 14mm

Dimensions de têtières : 1700mm x 18mm

2040mm x 18mm

- Compatible avec TOUS types de cylindres Profil Européen selon le niveau de performance souhaité : Alpha, Sérial S, Spectral, DUAL XPS, Chifral 2S.
- Les boitiers secondaires étroits sont positionnés pour s'installer sur des blocs portes à huisserie métallique dont l'empennage est prépercé.

#### Finition

• Têtières et pênes dormants : Zingué blanc pour les pênes rectangulaires et zingué bichromaté pour les pênes cylindriques,

#### Accessoires

Livrée avec vis et notice de pose,

#### Produits complémentaires :

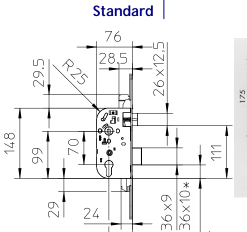
- Rallonge de têtière de 210mm,
- Jeu de 3 gâches plates,
- Jeu de 3 gâches équerre,

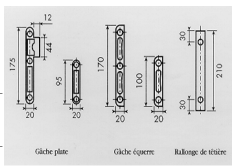


BRICARD

# Série 8150

## dimensions





Produits complémentaires

45 6×8E 7ZI

Boitiers étroits

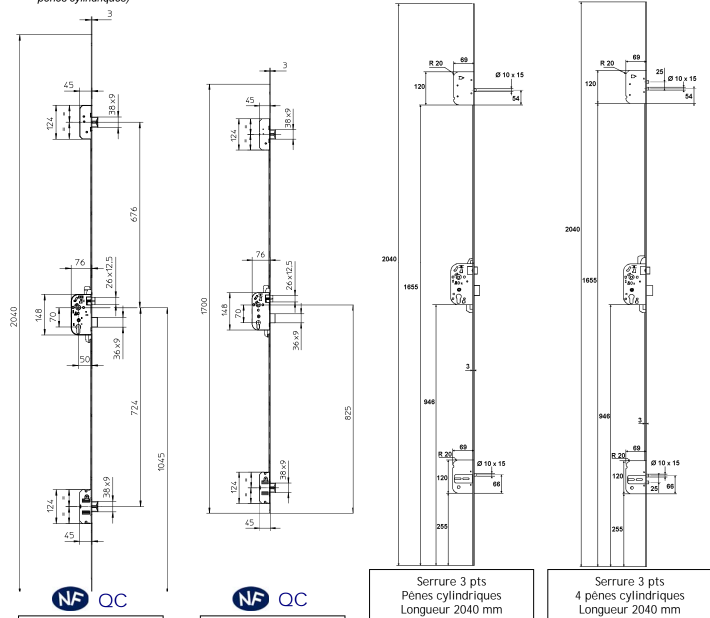
# conseils

- Ne pas peindre ni vernir la têtière,
- Respecter scrupuleusement les mortaises et notamment celles de passage des tringles,
- Avant le montage de la serrure sur la porte, extraire tous les copeaux hors des mortaises,
- Avant utilisation, tester toutes les fonctions de la serrure porte ouverte,
- Ne pas démonter le mécanisme de la serrure afin de conserver la garantie.

Coffre principal

150

(\* cotes pour version pênes cylindriques)



Serrure 3 pts Pênes rectangulaires Longueur 2040 mm Serrure 3 pts Pênes rectangulaires Longueur 1700 mm

Ingersoll Rand
Security Technologies