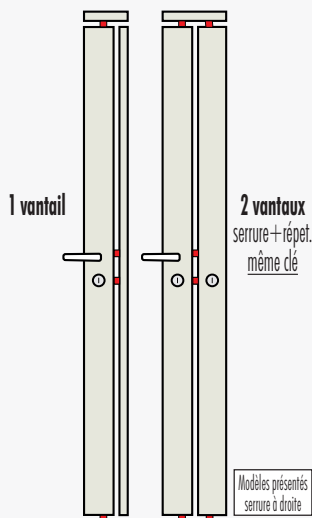
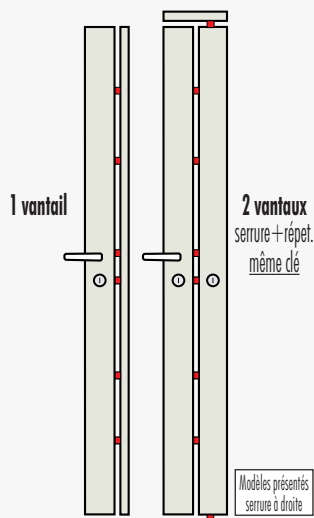


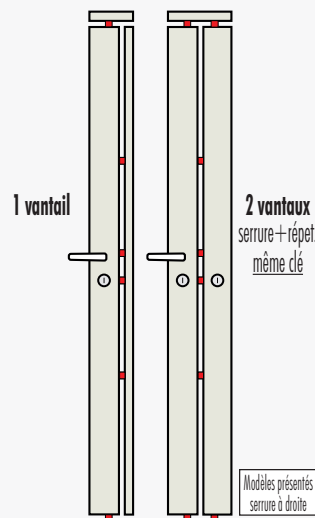
3 points haut et bas - Réf. R 24



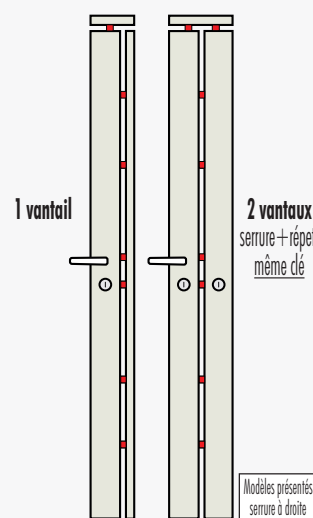
5 points latéraux - Réf. Star 5



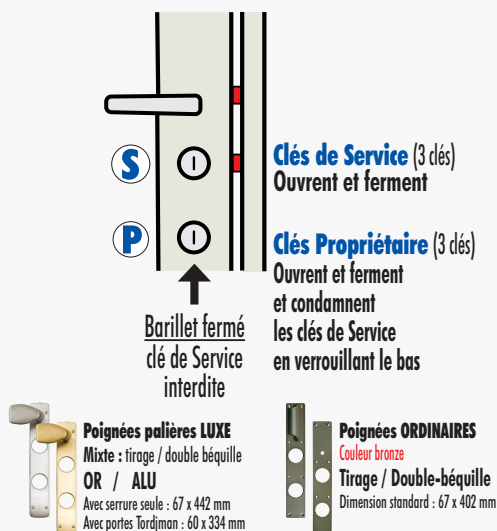
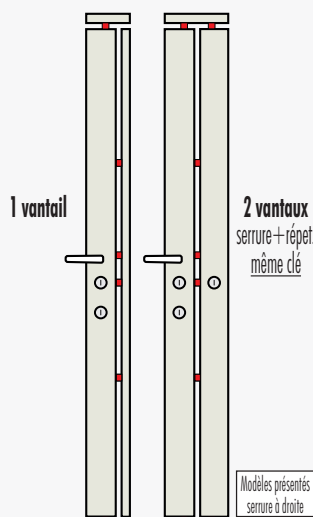
5 points haut et bas - Réf. R 25



7 points haut et bas - Réf. R 27

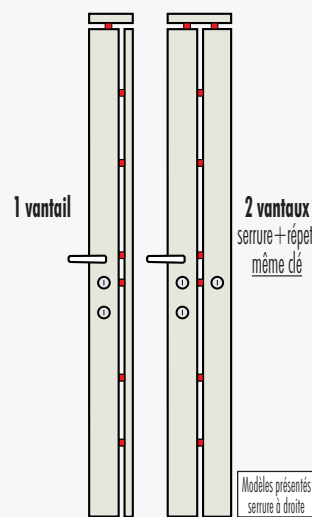


5 points haut et bas - Réf. R 25 Medium



Pour ces poignées, précisez : A2P 1 étoile Ø 45 mm ou 3 étoiles Ø 50 mm

7 points haut et bas - Réf. R 27 Medium

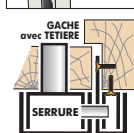


CHOIX DES GÂCHES

Gâche huisserie bois

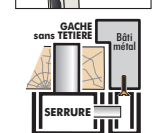
La gâche standard

Sauf avec l'option électronique



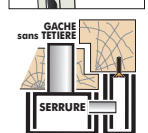
Gâche huisserie métal

en option



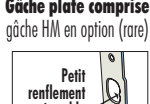
Gâche recouvrement

en option



option pêne demi-tour

en poussant



Gâche plate comprise

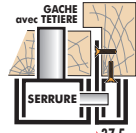
gâche HM en option (rare)



LES GÂCHES ÉLECTRIQUES

1 vantail en tirant

bâti bois ou métal



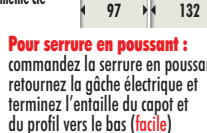
1 vantail en poussant

bâti bois ou métal



2 vantaux, serrure en tirant

bâti bois ou métal



1 TEMPS - A EMISSION

appuyer sur l'interrupteur jusqu'à la poussée de la porte (courant alternatif 12 Volt)

2 TEMPS - A MEMOIRE

la porte reste ouverte jusqu'à ouverture et fermeture (courant alternatif 12 Volt)

A RUPTURE

lors d'une coupure de courant, la porte s'ouvre et reste ouverte (courant continu 12 Volt)

Option électronique pour 1 et 2 vantaux : Star 5 / R 25 / R 27 / R 25 Medium / R 27 Medium

Kit complet Grand Public, Professions Libérales ...

2 ventouses de 800 kg et bouton poussoir montés en usine

Coffret câblé avec accessoires ci-dessous

le clavier et son intelligence / l'alimentation secourue
1 bouton poussoir lumineux / l'interrupteur Stop / 10 m de câble

Version contrôle d'accès seul

2 ventouses de 800 kg et bouton poussoir montés en usine

+ fourniture d'une alimentation secourue 12 V conforme aux ventouses ainsi que 10 m de câble (5 fils Ø 0,5)

Sur demande : transformation du pêne demi-tour en pêne dormant
Ni demi-tour, ni bécquille intérieure, plus value

Electromagnétique

... avec des passages fréquents en journée

A chaque passage : verrouillage automatique par 2 ventouses de 800 kg (aimants)
Pour entrer : Code / badge
Pour sortir : bouton poussoir

Mécanique de précision

... utilisateurs absents ou local inoccupé

Un simple tour de clé pour obtenir la Résistance Certifiée A2P 3 étoiles...
et pour neutraliser l'usage de la clé

Electronique

Code / badge

Réactivation de la clé et déverrouillage des ventouses par le code ou le badge...
et de l'intérieur, par le bouton

Accessoires 100% compatibles pour contrôle d'accès seul et gâches électriques

Clavier lumineux :

avec intelligence déportée Réf. TJN
L'intelligence est à l'intérieur du local
Pour ventouses ou gâche électrique à rupture
Sauvegarde mémoire permanente,
haute résistance au vandalisme et étanchéité totale



Câble 10 mètres
avec 5 fils Ø 0,5 mm
(2 noirs, 1 rouge, 1 bleu, 1 gris)
La longueur du câble doit être inférieure à 10 m entre l'intelligence et le clavier

Batterie relais

à changer tous les 3/4 ans
Prévue pour nos ventouses.
Autonomie testée chez nous : 7 heures

Coffret électrique

couleur blanche

300 x 300 x 155 de profondeur pour tout loger, avec la batterie



Ouverture de secours

Boîtier vert
bris de glace Réf. BBG
ouverture de secours

Interrupteur Stop

neutralise la partie électrique à tout moment

Alimentation 12 Volt

(secourue)
Spécifique pour nos ventouses et la batterie