



D450

Une gamme facile à poser,
des modèles durs à cuire !



Destinées aux usages intensifs, ces serrures CE, NF, CFPPF (selon modèles) sont idéales pour les portes intérieures. Elles sont déclinables en 5 fonctions représentant l'ensemble des besoins du marché, dans une large

gamme de finitions : laiton, nickelé, inox, époxy ou Process Colors by Vachette. Elles sont adaptées aux portes bois, métal et aluminium.



Sécurité

- Fonctionne avec cylindre profilé européen, panneton DIN

Résistance

- Pênes oblongs
- Pêne 1/2 tour en laiton (versions NF QC)
- Test endurance : mécanisme atteignant le plus haut grade de la norme

Confort

- Large choix de fonctions
- Facilité de fermeture : pêne 1/2 tour bombé limitant le bruit au claquement
- Pas de jeu au niveau de la poignée : fouillot équipé d'un lame ressort qui évite le jeu et maintien la poignée bien à l'horizontale

Facilité d'installation

- Trous de fixation traversant adaptés à tous types de rosaces et ensembles (fouillot de condamnation pour D453)
- Réversible sans démontage (droite ou gauche)



Rattrapage de jeu

Garantie, Normes et Labels



Applications : Résidentiel - Tertiaire

Descriptif technique

Coffre

- Axe à 50 (sur demande : axe à 40, 55, 60 ou 65 mm)
- Hauteur 150 mm
- Acier galvanisé
- Fouillot : carré de 7 mm (carré de 8 mm sur demande)
- Trous de passage rosace au fouillot et au cylindre
- Entraxe 70 mm (entraxe de 72 mm sur demande)

Pênes

- Pêne 1/2 tour et pêne dormant oblong nickelés (selon modèles)
- Équerre au pêne 1/2 tour (sauf pour D452, D453, D454)
- Condamnation à 2 tours (sauf D453, condamnation en 1/4 de tour)
- Équerre au pêne 1/2 tour

Têteière

- Dimensions : 230 x 20 x 3 mm
- Acier
- Finition peinture époxy, laiton ou inox massif (selon version) ou Process Colors by Vachette sur demande
- Bouts ronds, bouts carrés à préciser à la commande

Gâches

- Même finition que la têteière lorsque celles-ci sont livrées avec la serrure

¹¹ Les caractéristiques certifiées par la marque  sont l'endurance, la durabilité et la sécurité. AFNOR Certification - 11, rue de l'Éclairage - 93211 La Plaine Saint-Denis Cedex



D455 - Pênes dormant et 1/2 tour

- Les gâches livrées avec les serrures ou séparément sont dans la même finition que les têtes
- Livrées sans cylindre (à commander séparément)



Tête et gâche peintes époxy (V), nickelée (N) ou laitonée (L)

- (à préciser à la commande)

Schémas techniques p. 239

Réf. D455 CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HC20
- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé

Réf. D455

- Classification EN 12 209 : 3B40003HC20

Tête et gâche inox (X)

Schémas techniques p. 239

Réf. D455 X

- Classification EN 12 209 : 3X800G3HC20

Réf. D455 X CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HC20
- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé

Tête et gâche laiton poli

- Bouts ronds
- Schémas techniques p. 239

Réf. D455 D

- Classification EN 12 209 : 3X800G3HC20

Réf. D455 D CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HC20
- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé



D453 - Becs de cane à condamnation

- Les gâches livrées avec les serrures ou séparément sont dans la même finition que les têtes
- Fouillot de condamnation carré de 6 mm



Têteière et gâche peintes époxy (V), nickelée (N) ou laitonée (L)

- (à préciser à la commande)

Schémas techniques p. 239

Réf. D453

- Classification EN 12 209 : 3X800G3HG20

Réf. D453 CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HG20

- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé

Têteière et gâche inox (X)

Schémas techniques p. 239

Réf. D453 X CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HG20

- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé

Réf. D453 X

- Classification EN 12 209 : 3X800G3HG20

Têteière et gâche laiton poli

- Bouts ronds

Schémas techniques p. 239

Réf. D453 D CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G3HG20

- Spécificité : pêne 1/2 tour en inox brossé

Réf. D453 D

- Classification EN 12 209 : 3X800G3HG20



Classification
EN 12 209
3X800G3HF20

D451 - Pênes dormant et 1/2 tour - 1 clé à gorge

- Les gâches livrées avec les serrures ou séparément sont dans la même finition que les têteières



Têteière et gâche peintes époxy (V), nickelée (N) ou laitonée (L)

- (à préciser à la commande)

Schémas techniques p. 240

Réf. D451

- Spécificité : pêne 1/2 tour en Zk

Têteière et gâche inox (X)

Schémas techniques p. 240

Réf. D451 X

- Spécificité : pêne 1/2 tour en Zk



Classification
EN 12 209
3- -00G3HC20

D454 - Serrures à pêne dormant seul

- Les gâches livrées avec les serrures ou séparément sont dans la même finition que les têteières
- Livrées sans cylindre (à commander séparément)



Têteière et gâche peintes époxy (V), nickelée (N) ou laitonée (L)

- (à préciser à la commande)

Schémas techniques p. 240

Réf. D454

Têteière inox (X)

Schémas techniques p. 240

Réf. D454 X



D452 - Becs de cane simples

■ Les gâches livrées avec la serrure ou séparément sont

dans la même finition que les têtes



Tête et gâche peintes époxy (V), nickelée (N) ou laitonée (L)

- (à préciser à la commande)

Schémas techniques p. 241

Réf. D452 CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G-H020

- Spécificité : pêne 1/2 tour en laiton

Réf. D452

- Classification EN 12 209 : 3X800G-H020

Tête et gâche inox (X)

Schémas techniques p. 241

Réf. D452 X CFPF



- Classification EN 12 209 : 3X810G-H020

- Spécificité : pêne 1/2 tour en laiton

Réf. D452 X

- Classification EN 12 209 : 3X800G-H020

Gâches pour D450

■ Dimensions : épaisseur 2,5 mm largeur 20 mm

■ Bouts ronds



Gâches plates seules peintes époxy

Réf. G450 OBLONG VR

- Gâche à empennage dormant oblong
- Pour séries D451 / D453 / D455

Réf. G452 VR

- Pour série D452

Réf. G454 OBLONG VR

- Gâche à empennage dormant oblong
- Pour série D454

Gâches plates seules inox

Réf. G454 OBLONG XR

- Gâche à empennage dormant oblong
- Pour série D454

Réf. G452 XR

- Pour série D452

Réf. G450 OBLONG XR

- Gâche à empennage dormant oblong
- Pour séries D451 / D453 / D455

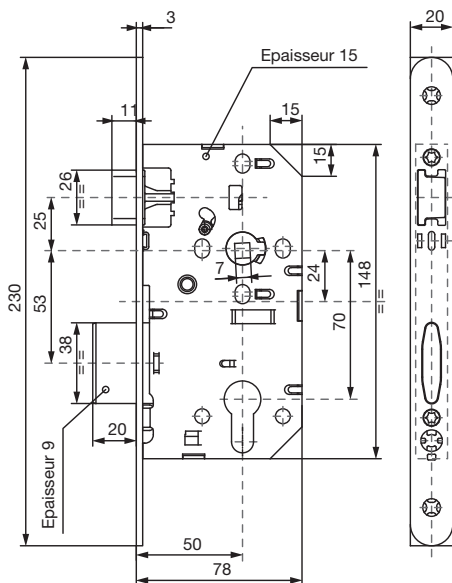
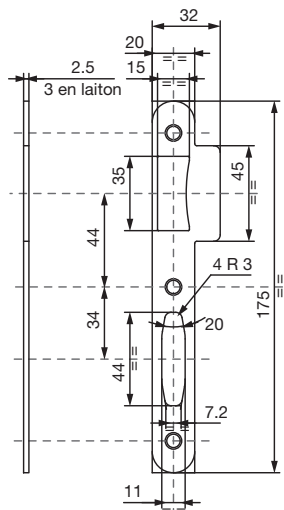
NOUVEAU

Accessoires et suppléments pour D450

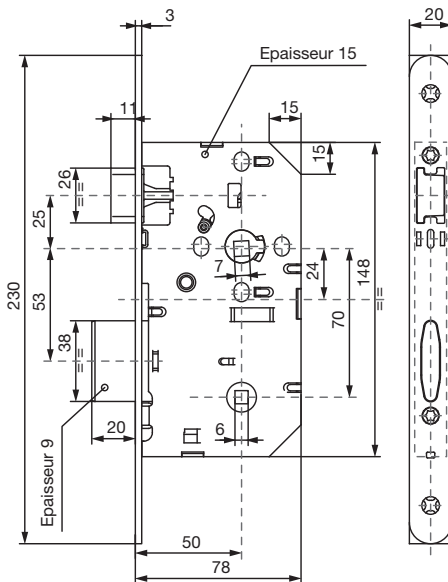
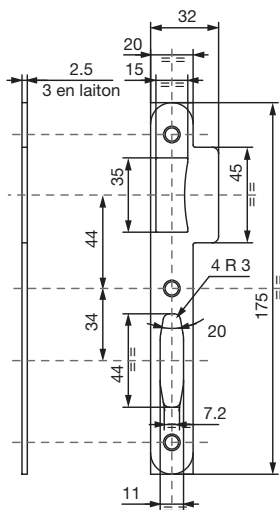


Réf. AD41

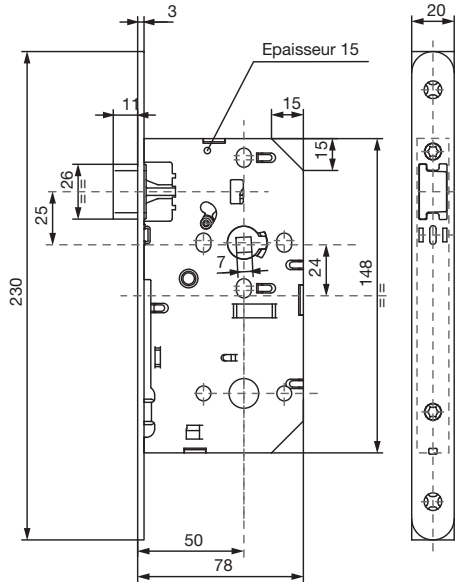
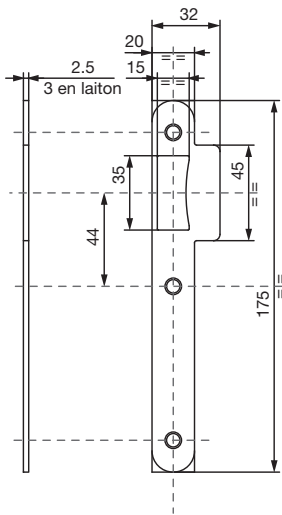
- Adaptateur additif pour transformation en pêne dormant 1/2 tour, pour les modèles à équerre, 1 clé
- 10 variations de clés



■ D455 - Pênes dormant et 1/2 tour - Axe à 50 mm - Réf. D455 CFPF - Réf. D455 - Réf. D455 X
 Réf. D455 X CFPF - Réf. D455 D - Réf. D455 D CFPF



■ D453 - Becs de cane à condamnation - Axe à 50 mm - Réf. D453 - Réf. D453 CFPF
 Réf. D453 X CFPF - Réf. D453 X - Réf. D453 D CFPF - Réf. D453 D



■ D452 - Pênes dormant et 1/2 tour - 1 clé à gorge - Axe à 50 mm

Ref. D452 CFPF - Ref. D452 - Ref. D452 X CFPF - Ref. D452 X