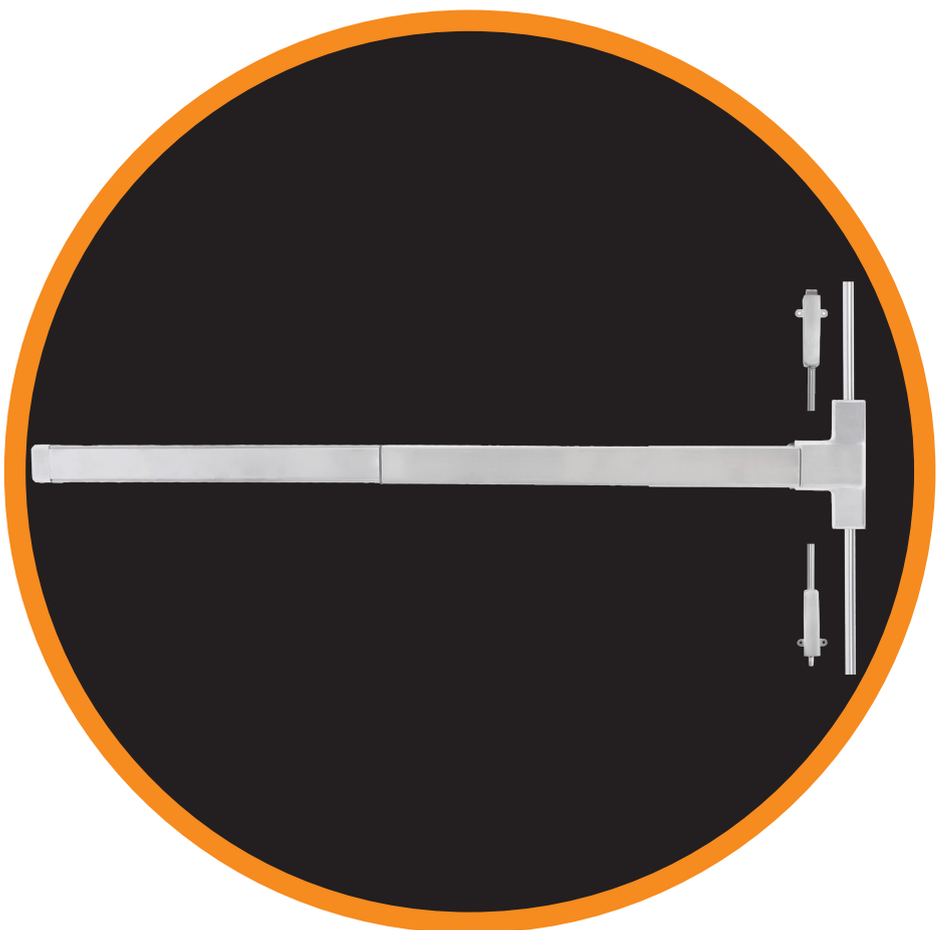
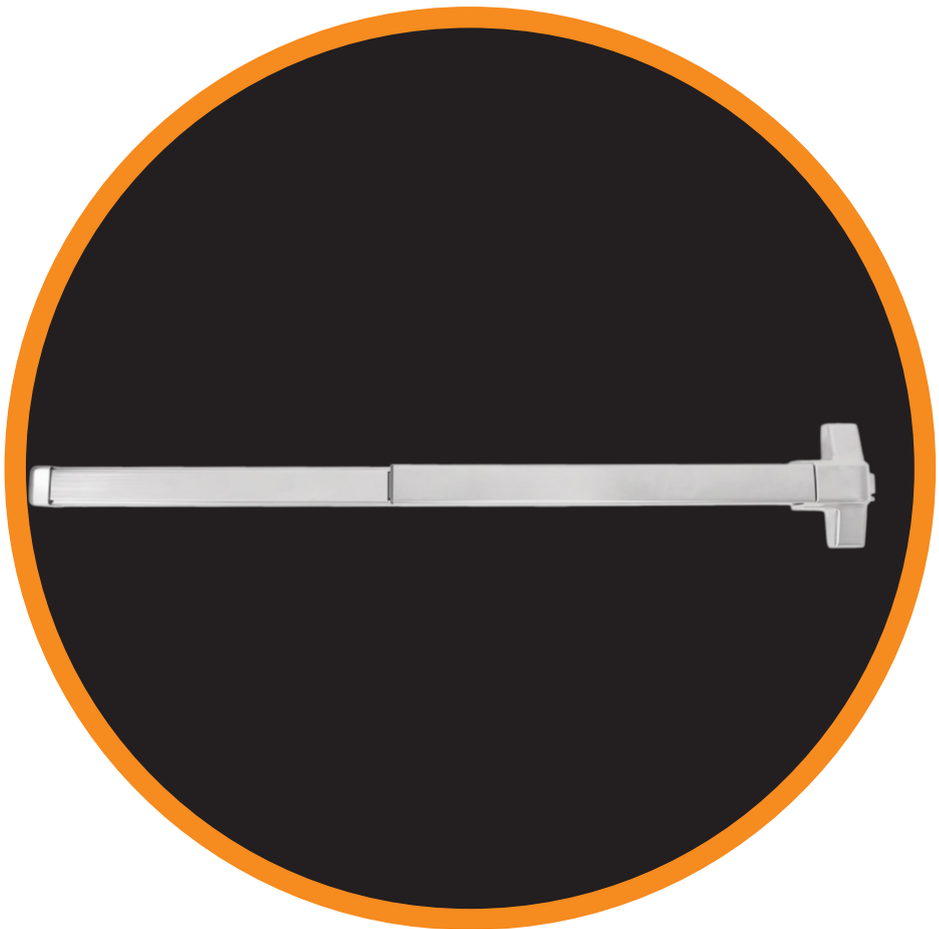


**DISPOSITIFS ANTI-PANIQUE CE/EN**



**CODE DE L'ARTICLE: SERIES D301, D302, D306 et D307**  
**DISPOSITIF DE SORTIE ANTI-PANIQUE AVEC DEMI-BARRE**  
**ANTI-PANIQUE OU COMPLÈTE**

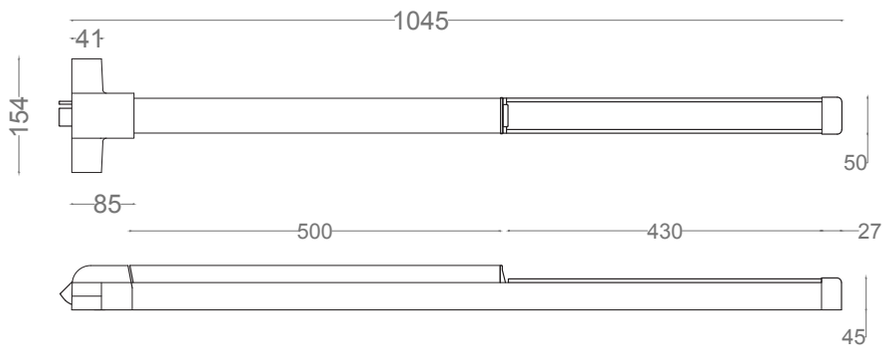


Caractéristiques:

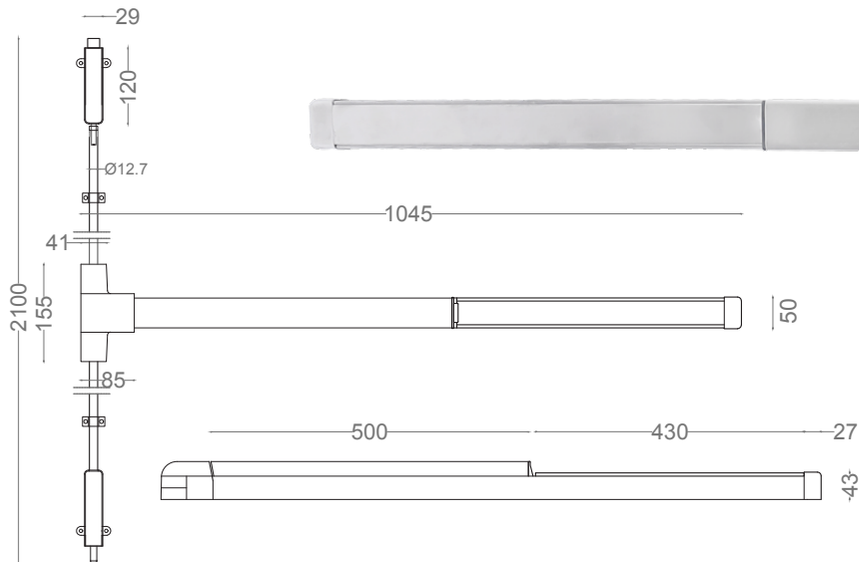
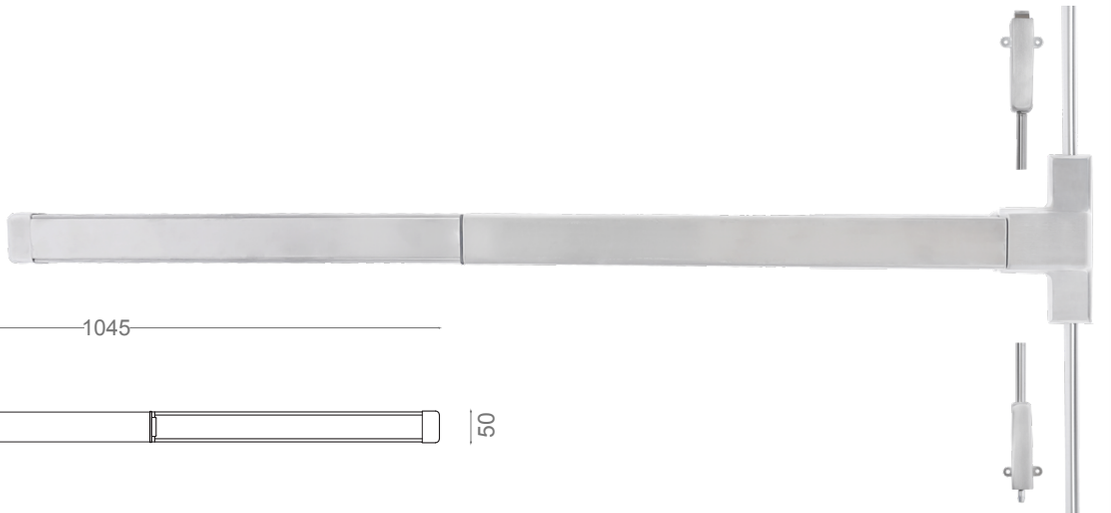
- Domaine d'application: Pour les portes à un vantail ou deux vantaux en bois et en métal.
- Matériel standard:
  - o D301S et D302S (Barre Anti-Panique Pêne): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée, couverture centrale, gâche et pêne demi-tour sont en acier inoxydable EN 1.4301 (type 304).
  - o D301P et D302P (Barre Anti-Panique Pêne): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée, couverture centrale, gâche et pêne demi-tour sont en acier (Q235-A)
  - o D306S et D307S (Barre Anti-Panique Pêne): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée, couverture centrale, couverture supérieure et couverture inférieure sont en acier inoxydable EN 1.4301 (type 304).
  - o D306P et D307P (Barre Anti-Panique Pêne): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée, couverture centrale, couverture supérieure et couverture inférieure sont en acier (Q235-A).
- Verrouillage à un point pour D301/D302 et verrouillage à deux points pour D306/307.
- Fonction de verrouillage anti-poussée pour D301/D302.
- Opération unique. Entièrement réversible.
- Matériel en option: EN 1.4401 (type SUS316).
- Fourni avec:
  - o Série D301/D302: 1 pièce d'un set complet de barre anti-panique à pêne, 1 pièce de gâche (de frappe) pour un seul charnon avec un set complet de vis.
  - o Série D306/D307: 1 pièce d'un set complet de barre anti-panique à pêne, 1 pièce de frappe supérieure, 1 pièce de frappe inférieure, 1 set de verrouillage supérieur, 1 set de verrouillage inférieur, 2 sets de pinces, 2 pièces de barres de connexion (pour une hauteur de porte maximale 2133 mm).
- Plaque de frappe (SPD003-A) pour deux charnons à commander séparément.
- Dispositif d'accès vers l'extérieur: Certifié pour être utilisé avec DT004, DT006, DT008 et DT010. Toutes les garnitures extérieures sont en acier inoxydable EN 1.4301.
- En option: Demande de Sortie (REX)
- Testé et certifié pour EN 1125:2008 et BS EN 1634-1: 2014
- Marquage CE.
- Séries D302 et D307 longueur de la barre anti-panique 845 mm.
- Déclaration de Performance disponible sur le site web ou sur demande.
- Finition standard: Argenté ou en acier inoxydable satiné. D'autres finitions sont disponibles sur demande.
- Classification:

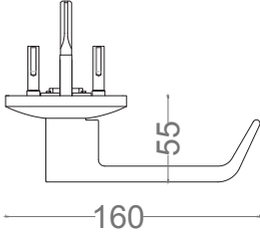
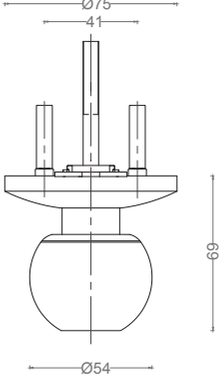
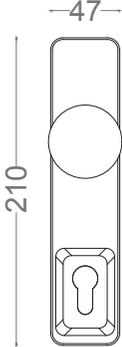
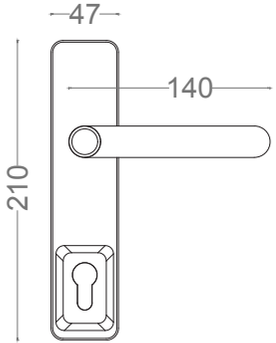
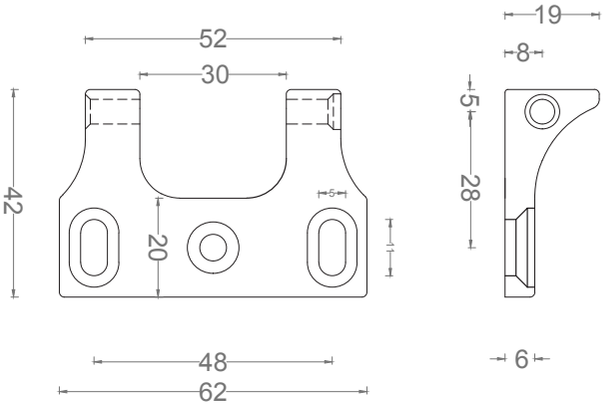
CODE DE L'ARTICLE	CATEGORIE D'UTILISATION	NOMBRE DE CYCLES D'ESSAI	MASSE D'ESSAI DE LA PORTE	RESISTENCE AU FEU	SURETE	RESISTENCE A LA CORROSION	SECURITE	PROJECTION DU DISPOSITIF	TYPE DE DISPOSITIF	DOMAINE D'APPLICATION
D301/D302	3	7	6	B <sup>1</sup>	1	4	2	2	B	A
D306/D307	3	7	6	B <sup>1</sup>	1	4	2	2	B	C

## BARRE ANTI-PANIQUE PÊNE SERIES D301X



## BARRE ANTI-PANIQUE BOULON SERIES D306X



DT004		DT006	
			
DT008		DT010	
			
PLAQUE DE FRAPPE POUR LES PORTES DOUBLES, SPD003-A			
			

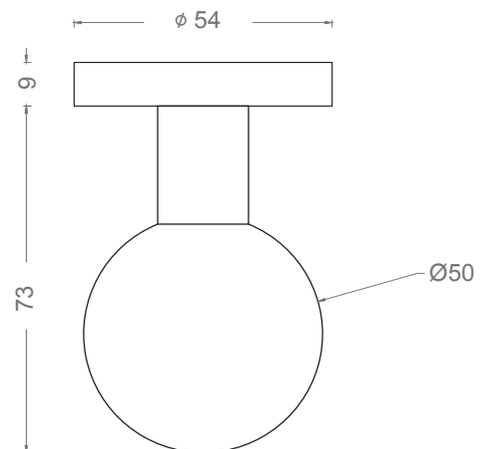
**CODE DE L'ARTICLE: SERIES D301X-CF ET D306X-CF**

**DISPOSITIF DE SORTIE ANTI-PANIQUE AVEC DEMI-BARRE ANTI-PANIQUE ET SERRURE DE CLASSE À MORTAISER.**

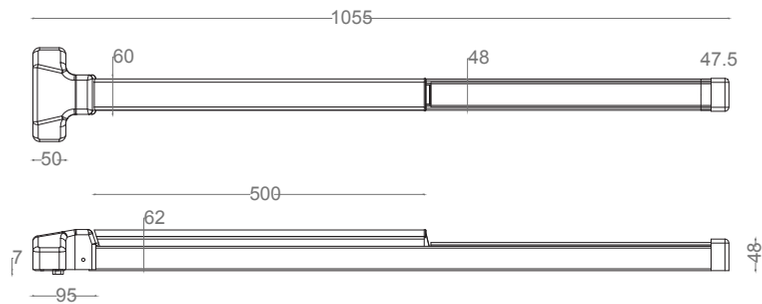
Caractéristiques:

- Domaine d'application: Pour les portes à un vantail ou deux vantaux en bois et en métal.
- Matériel standard:
  - o D301S-CF (Barre Anti-Panique Pêne): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée et couverture centrale en acier inoxydable EN 1.4301 (type 304).
  - o D306S-CF (Barre Anti-Panique Boulon): Couverture d'extrémité, couverture du dispositif, dispositif de blocage, barre de poussée, couverture centrale, couverture supérieure et couverture inférieure sont en acier inoxydable EN 1.4301 (type 304).
- Verrouillage à un point pour D301S-CF (via serrure de classe à mortaiser) et verrouillage à deux points pour D306S-CF.
- Serrures à mortaiser appropriées pour D301S-CF: se référer aux verrous de classe L-8072 CR (DINR ou DINL) ou L-5572 CR (DINR ou DINL) ou serrure à mortaiser électrifiée EML-FSX. Vendues séparément.
- Opération unique. Entièrement réversible.
- Dispositif d'accès vers l'extérieur: Séries DT112-8 ou LK168-CF (bouton rotatif). Toutes les garnitures extérieures sont en acier inoxydable EN 1.4301. Vendu séparément.
- Monocylindre, vendu séparément.
- Finition standard: Acier inoxydable satiné. D'autres finitions sont disponibles sur demande.

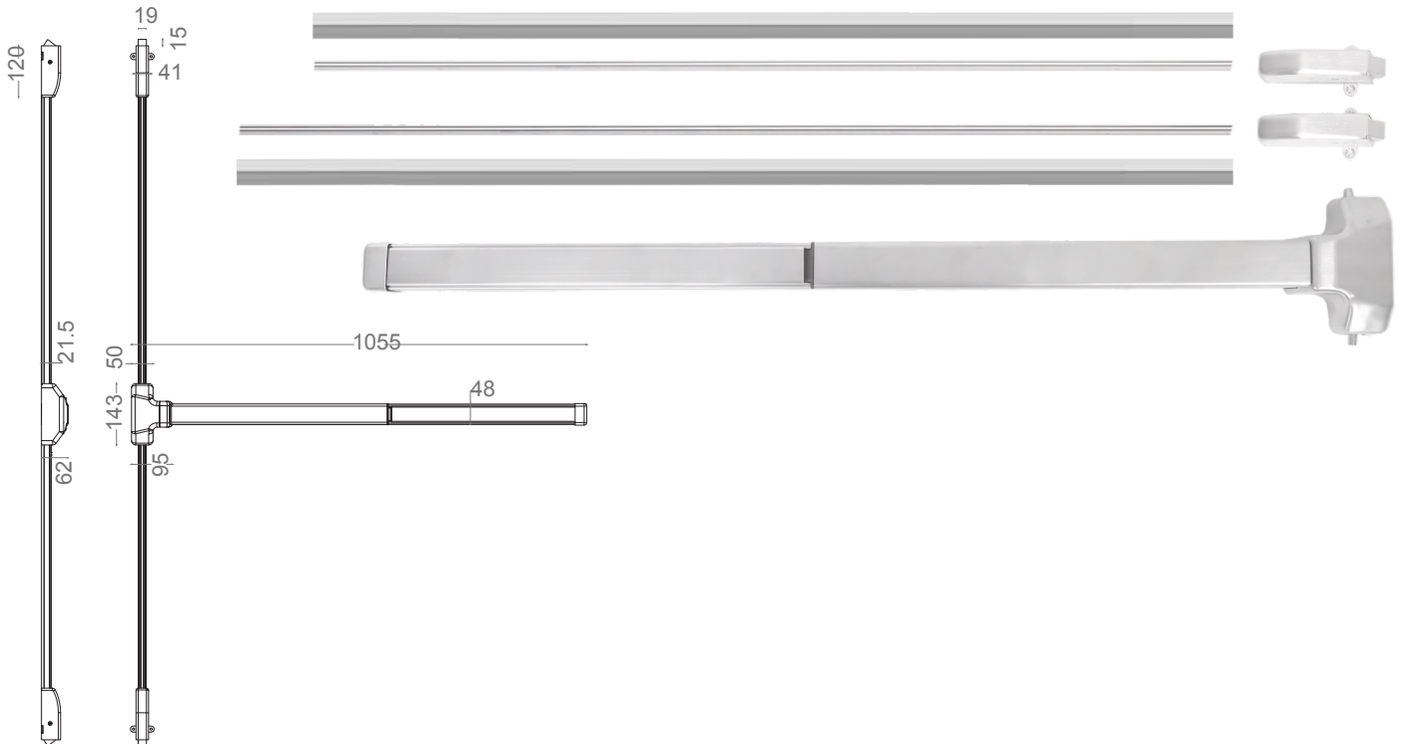
LK168-CF



## BARRE ANTI-PANIQUE PÊNE D301X-CF



## BARRE ANTI-PANIQUE BOULON D306X-CF



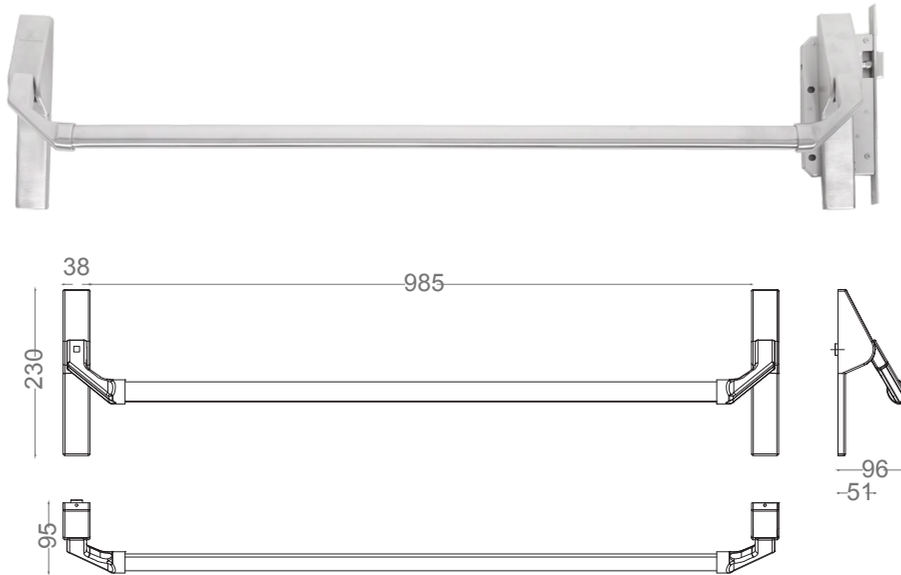
**CODE DE L'ARTICLE: SERIES D301S-HB**

**BARRE DE POUSSÉE BOULON ANTI-PANIQUE EN ACIER INOXYDABLE HAUTE RÉSIDANCE**

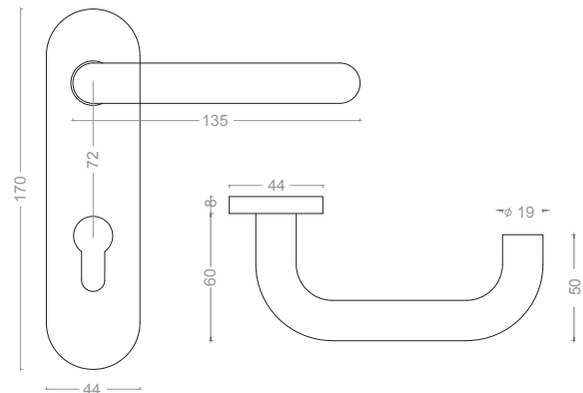
Caractéristiques:

- Domaine d'application: Pour les portes à un vantail en bois et en métal.
- Matériel: Acier inoxydable EN 1.4301 (type SUS304), en option dans EN 1.4401 (type SUS316).
- Serrure à mortaiser de classe appropriée: L-5572 CR, L-8072 CR ou serrure à mortaiser P-6572A. Vendue séparément.
- Garniture extérieure DT112-8 (spécifiez DIN gauche ou DIN droite), finition en acier inoxydable, vendue séparément.
- Monocylindre, vendu séparément.
- Longueur de barre horizontale en acier inoxydable en option 1050 mm, vendue séparément.
- Finition standard: Acier inoxydable satiné. D'autres finitions sont disponibles sur demande.

**D301S-HB**



**DT112-8**



**CODE DE L'ARTICLE: PHBE**

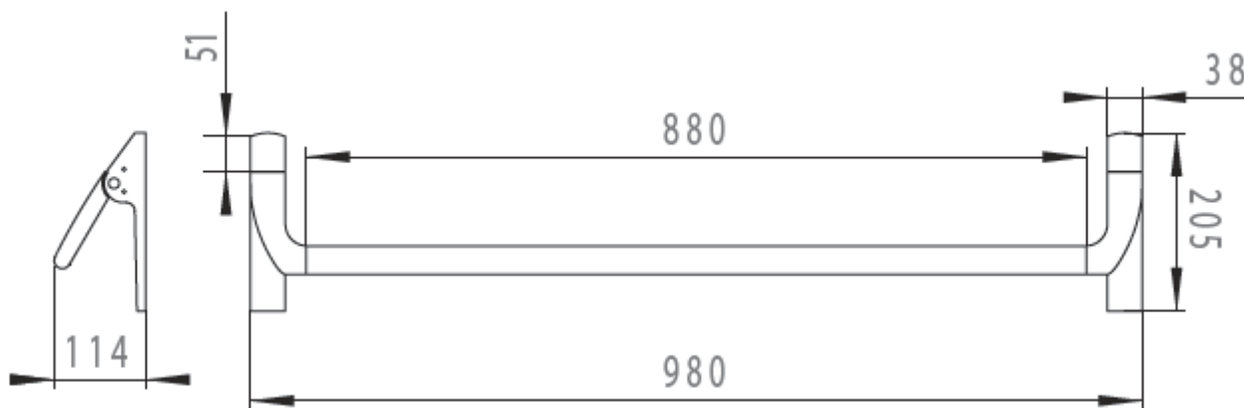
**BARRE DE POUSSÉE BOULON ANTI-PANIQUE HAUTE RESISTANCE**

**EN1634-1** 

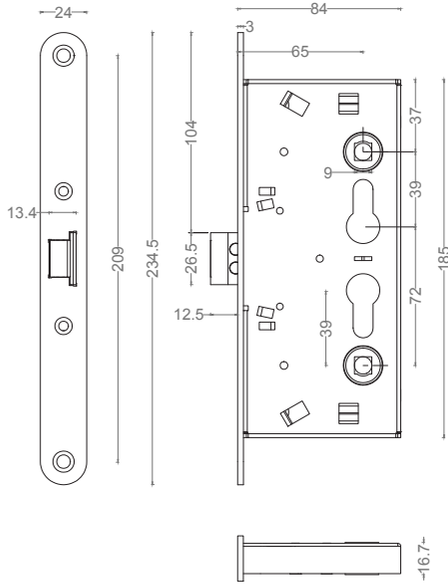
Caractéristiques:

- Domaine d'application: Pour les portes à un vantail ou à deux vantaux en bois et en métal.
- Matériel: Barre de poussée en Aluminium. Corps en acier résistant à la corrosion.
- Serrures à mortaiser appropriées: P-6572A pour le vantail actif et P-65XXIN pour le vantail inactif. En option L-8072 CR ou L-5572 CR (pour le vantail actif seulement). Vendues séparément.
- P-65XXIN sera fourni en tant que set complet comprenant une tige vertical dissimulée et des accessoires.
- Remise universelle.
- Garniture extérieure DT112-8 (DIN gauche ou DIN droite), vendue séparément. Précisez l'épaisseur des portes lors de la commande.
- Monocylindre, vendu séparément.
- Testé avec succès pour EN 1634-1, 3 heures.
- Finition standard: Serrures à mortaiser en acier inoxydable satiné. PHBE en finition noir/aluminium.
- D'autres finitions sont disponibles sur demande.

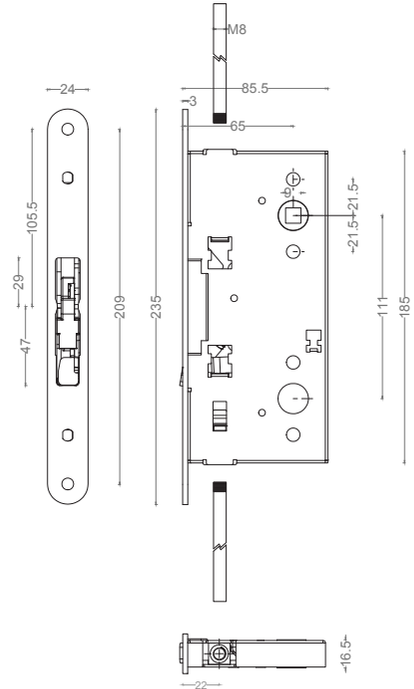
**PHBE**



**P-6572A**



**P-65XXIN**



**SET VR POUR P-65XX**