

# Dispositif anti-panique



ASSA ABLOY

## Série Quick et Lite

Cette nouvelle gamme de produits se base sur un nouveau concept de modularité et un design commun, sous une même plateforme, aussi bien pour les barres de poussée (LITE) que pour celles de glissement (QUICK).

La nouvelle plateforme de dispositifs anti-panique LITE et QUICK possède les caractéristiques suivantes :

- » Facilement réversibles.
- » Applicables aux portes coupe-feu.
- » Facile à installer :
  - À partir de 2 mesures standard (pour porte de 900 mm et 1200 mm), la barre peut être coupée pour l'adapter à la largeur de la porte.
  - Réglage de 35 mm des tiges verticales.
  - Plaque base.
- » Peut être installé aussi bien dans les portes à un vantail que deux vantaux.
- » Finition standard :
  - Supports, tiges et renvois en noir (RAL 9005).
  - Barre active en vert (RAL 6002).
  - Possibilité d'autres combinaisons de finitions sur demande.

Les dispositifs anti-panique LITE et QUICK offrent à l'utilisateur un produit polyvalent avec une ample gamme d'options qui rendent ces produits appropriés pour être placés sur tout type de porte et conformément aux besoins de l'utilisateur.

Options :

- » Fonction de passage.
- » Dispositif anti-carte.
- » Pêne en acier.
- » Différentes gâches.
- » Couvre-tiges.



Supports, renvois et tiges	Barre horizontale					
	NT	BT	GT	RT	VT	SAT
N	•			•	•	
B		•				
G			•			
SAT						•

Pour toute autre combinaison, sur consultation.

Exemple : finition noir/vert : NVT

Finition satiné : SAT

NT : noir (RAL 9005)  
 VT : vert (RAL 6002)  
 RT : rouge (RAL 3000)  
 GT : gris (RAL 9006)  
 BT : blanc (RAL 9010)  
 SAT : satiné

## Composition d'une référence

Lite/ Quick	Pêne demi-tour	Points de fermeture	Couvre-tiges	Largeur de porte	Gâches	Finition
MNAT= Lite	000= Zamak	S= 1 point simple	0= Tige à la vue	9= 900 mm	S= Standard acier	NVT ...
MNBT= Quick	101= Acier + DS	M= 1 point modulaire	1= Couvre-tiges	2= 1.200 mm	Z= Standard zamak	(selon le tableau ci-dessus)
	001= Zamak + DS	V= Multipoint vertical			R= Réglable	
	010= Zamak + passage	L= Multipoint latéral			F= Sol	
	011= Zamak + passage + DS					

Pour plus d'informations, visitez [www.tesa.es](http://www.tesa.es) ou envoyer un e-mail à [marketing@tesa.es](mailto:marketing@tesa.es)



# Dispositif anti-panique. Série Quick et Lite

## Série Quick et Lite

Cette nouvelle gamme de produits se base sur un nouveau concept de modularité et un design commun, sous une même plateforme, aussi bien pour les barres de poussée (LITE) que pour celles de glissement (QUICK).

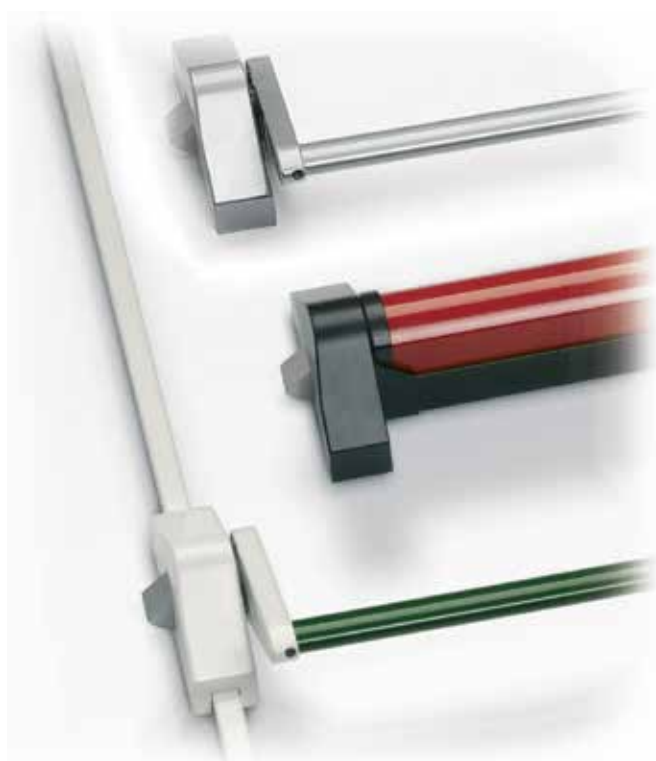
La nouvelle plateforme de dispositifs anti-panique LITE et QUICK possède les caractéristiques suivantes :

- » Facilement réversibles.
- » Applicables aux portes coupe-feu.
- » Facile à installer :
  - À partir de 2 mesures standard (pour porte de 900 mm et 1200 mm), la barre peut être coupée pour l'adapter à la largeur de la porte.
  - Réglage de 35 mm des tiges verticales.
  - Plaque base.
- » Peut être installé aussi bien dans les portes à un vantail que deux vantaux.
- » Finition standard :
  - Supports, tiges et renvois en noir (RAL 9005).
  - Barre active en vert (RAL 6002).
  - Possibilité d'autres combinaisons de finitions sur demande.

Les dispositifs anti-panique LITE et QUICK offrent à l'utilisateur un produit polyvalent avec une ample gamme d'options qui rendent ces produits appropriés pour être placés sur tout type de porte et conformément aux besoins de l'utilisateur.

Options :

- » Fonction de passage.
- » Dispositif anti-carte.
- » Pêne en acier.
- » Différentes gâches.
- » Couvre-tiges.



Supports, renvois et tiges	Barre horizontale					
	NT	BT	GT	RT	VT	SAT
N	•			•	•	
B		•				
G			•			
SAT						•

Pour toute autre combinaison, sur consultation.

Exemple : finition noir/vert : NVT

Finition satiné : SAT

NT : noir (RAL 9005)  
 VT : vert (RAL 6002)  
 RT : rouge (RAL 3000)  
 GT : gris (RAL 9006)  
 BT : blanc (RAL 9010)  
 SAT : satiné

## Composition d'une référence

Lite/ Quick	Pêne demi-tour	Points de fermeture	Couvre-tiges	Largeur de porte	Gâches	Finition
MNAT= Lite	000= Zamak	S= 1 point simple	0= Tige à la vue	9= 900 mm	S= Standard acier	NVT ...
MNBT= Quick	101= Acier + DS	M= 1 point modulaire	1= Couvre-tiges	2= 1.200 mm	Z= Standard zamak	(selon le tableau ci-dessus)
	001= Zamak + DS	V= Multipoint vertical			R= Réglable	
	010= Zamak + passage	L= Multipoint latéral			F= Sol	
	011= Zamak + passage + DS					

# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle en applique. LITE1S

Dispositif en applique avec un point latéral de fermeture. Pêne en acier, basculant, avec dispositif de sécurité.  
Actionnement extérieur. Consulter tableau en bas de page.  
Certificat EN 1125 :

3 7 6 B 1 3 2 2 A A

### L'emballage inclut :

- » 1 barre horizontale de 775 mm + tête modulaire.
- » 1 coffre auxiliaire.
- » 1 pochette d'accessoires avec gâche, fouillot, vis de fixation et plaque base.
- » Manuel d'instructions et schéma d'installation.

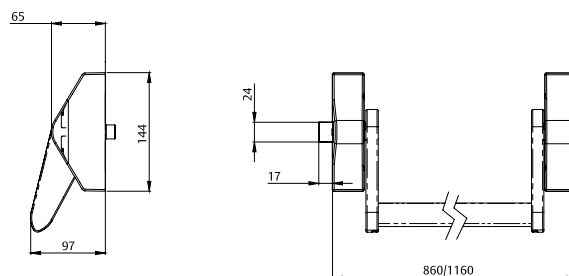
Options
Fonction passage (non RF)
Gâche au sol
Gâche zamak (non RF)
Gâche réglable (non RF)
L porte = 1.200 mm



Finition Gris-Vert



(\*Opcional)

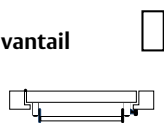


Pêne demi-tour	Disp. sécurité	Fonction passage	Gâche	L. porte	Finition support	Finition barre	Référence
Acier	Oui	Non	Acier	1.200	Noir	Rouge	MNAT101M02SNRT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Noir	Vert	MNAT101M09SNVT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Gris	Gris	MNAT101M09SGGT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Satiné	Satiné	MNAT101M09SSAT

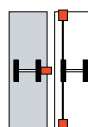
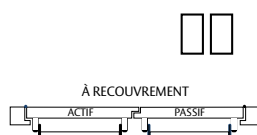
Pour d'autres combinaisons, consulter le tableau "Composition d'une référence" en page 29.

## Configuration

### Porte à un vantail



### Porte à deux vantaux



Actionnement extérieur	Plaque borgne	Béquille de passage	Béquille modulaire
Sans ouverture extérieure	•		•
Porte de passage		•	•
Condamnation avec cylindre			•
			•

# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle en applique. LITE3S

Dispositif en applique avec deux/trois points de fermeture. Pêne en acier, basculant, avec dispositif de sécurité.  
Actionnement extérieur. Consulter tableau en bas de page.  
Certificat EN1125 :



(\*Opcional)

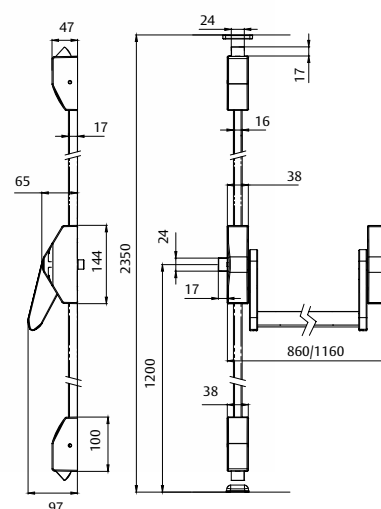
3 7 6 B 1 3 2 2 A A

### L'emballage inclut :

- » 1 barre horizontale de 775 mm + tête modulaire.
- » Coffre auxiliaire.
- » 1 pochette d'accessoires avec gâches (central, haut et bas), fouillot, vis de fixation, une plaque pour couvrir le pêne central et une plaque base.
- » 2 tiges de 1090 mm.
- » 2 renvois pour les points haut/bas.
- » Manuel d'instructions et schéma d'installation.

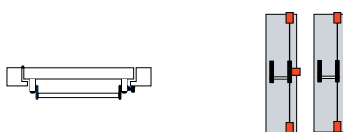
Options
Fonction passage (non RF)
Gâche au sol
Gâche zamak (non RF)
Gâche réglable (non RF)
L porte = 1.200 mm
Couvre-tiges

LITE3S finition satiné inox.

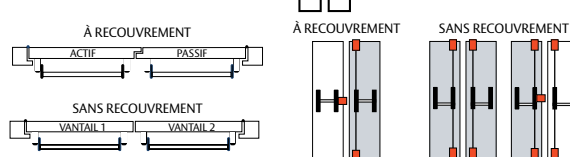


## Configuration

### Porte à un vantail



### Porte à deux vantaux



Pêne demi-tour	Disp. sécurité	Fonction passage	Gâche	L. porte	Couvre-tiges	Finition support	Finition barre	Référence
Acier	Oui	Non	Acier	900	Non	Gris	Gris	MNAT101V09SGGT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Non	Noir	Rouge	MNAT101V09SNRT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Non	Noir	Vert	MNAT101V09SNVT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Non	Noir	Rouge	MNAT101V02SNRT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Oui	Gris	Gris	MNAT101V19SGGT

Pour d'autres combinaisons, consulter le tableau "Composition d'une référence" en page 29.

Actionnement extérieur	Plaque borgne	Béquille de passage	Béquille modulaire
Sans ouverture extérieure	•		•
Porte de passage		•	•
Condamnation avec cylindre	Ouverture avec béquille/pommeau giratoire		•
	Ouverture avec clé (pommeau)		•

# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle en applique. LITE3SL

Dispositif en applique avec trois points de fermeture latérale.  
Pêne en acier, basculant, avec dispositif de sécurité.  
Actionnement extérieur. Consulter tableau en bas de page.  
Certificat EN1125 :

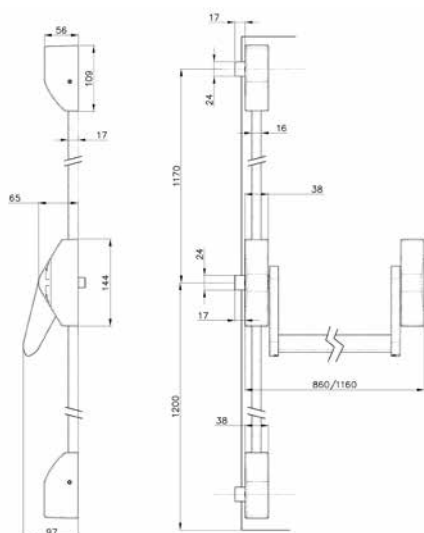
3 7 6 B 1 3 2 2 A A

### L'emballage inclut :

- » 1 barre horizontale de 775 mm + tête modulaire.
- » Coffre auxiliaire.
- » 1 pochette d'accessoires avec 3 gâches centraux, fouillot, vis de fixation et une plaque base.
- » 2 tiges de 1090 mm.
- » 2 renvois pour les points haut/bas latéraux
- » Manuel d'instructions et schéma d'installation.

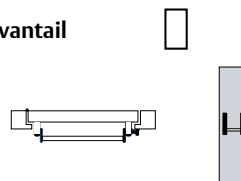


Options
Fonction passage (non RF)
Gâche au sol
Gâche zamak (non RF)
Gâche réglable (non RF)
L porte = 1.200 mm
Couvre-tiges

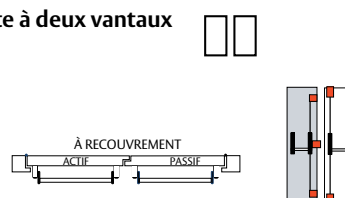


### Configuration

Porte à un vantail



Porte à deux vantaux



Pêne demi-tour	Disp. sécurité	Fonction passage	Gâche	L. porte	Couvre-tiges	Finition support	Finition barre	Référence
Acier	Oui	Non	Acier	1.200	Non	Noir	Rouge	MNAT101L02SNRT
Acier	Oui	Non	Acier	900	Non	Noir	Vert	MNAT101L09SNVT

Pour d'autres combinaisons, consulter le tableau "Composition d'une référence" en page 29.

Actionnement extérieur	Plaque borgne	Béquille de passage	Béquille modulaire
Sans ouverture extérieure	•		•
Porte de passage		•	•
Condamnation avec cylindre	Ouverture avec béquille/pommeau giratoire		•
	Ouverture avec clé (pommeau)		•

# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle en applique : LITE20

Dispositif en applique avec deux points de fermeture de boulons, haut et bas.

Actionnement extérieur. Consulter tableau en bas de page.

Certificat EN 1125 :

3 7 6 B 1 3 2 2 A A

### L'emballage inclut :

- » 1 barre horizontale de 775 mm + tête modulaire.  
Coffre auxiliaire.
- » 1 pochette d'accessoires avec 2 gâches haut et bas, fouillot, vis de fixation et plaque base.
- » 2 tiges de 1090 mm.
- » Manuel d'instructions et schéma d'installation.
- » 2 renvois pour les points de fermeture hauts et bas.

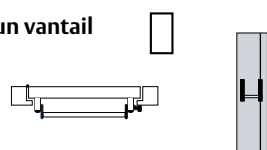
Modèle	L. porte	Fouillot	Finition support	Finition barre	Référence
LITE20	900	8	Noir	Vert	LITE20908NV
LITE20	900	8	Noir	Noir	LITE20908NN
LITE20	900	8	Noir	Rouge	LITE20908NR
LITE20	900	8	Satiné	Satiné	LITE20908SA
LITE20	900	8	Gris	Gris	LITE20908GG



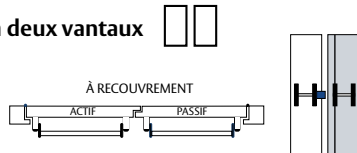
H

### Configuration

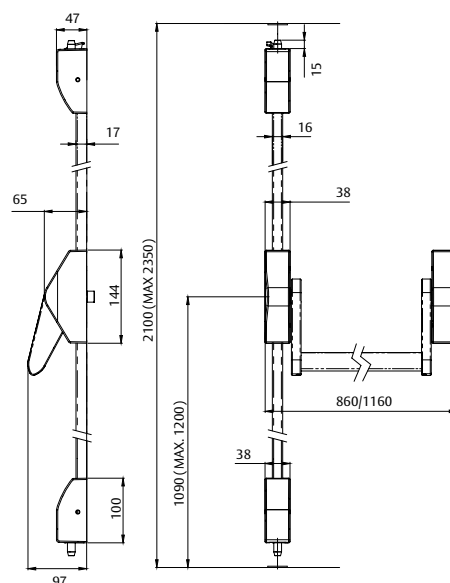
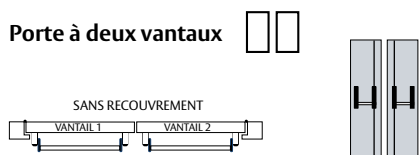
#### Porte à un vantail



#### Porte à deux vantaux



#### Porte à deux vantaux



Actionnement extérieur	Plaque borgne	Béquille de passage	Béquille modulaire
Sans ouverture extérieure	•		•
Porte de passage		•	•
Condamnation avec cylindre	Ouverture avec béquille/pommeau giratoire		•
	Ouverture avec clé (pommeau)		•

# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle à mortaiser d'un vantail. LITE1E

Certificat EN 1125 des deux kits LITE1E + CF60 et LITE1E + 2035T/4039T/2037F/2230PA/2240BA.



3 7 6 B 1 3 2 2 A A/B

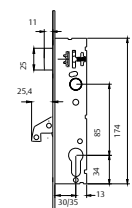
### 1- Barre anti-panique

L'emballage inclut :

- » 1 barre horizontale ovale de 775 mm de longueur.
- » 1 support et 1 support auxiliaire.
- » 1 plaque intérieure.
  - (1) Pour 2035T / 2037F / 4039T / 2230PA / 2240BA : plaque base courte.
  - (2) Pour CF60 : plaque base longue.
- » Manuel d'instructions et schéma d'installation.
- » 1 pochette d'accessoires :
  - Fouillot
  - Vis de fixation.
  - Enjoliveur en plastique (pour placer la plaque intérieure).



### 2. Serrures



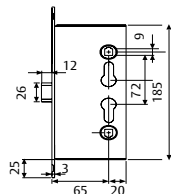
**2240BA.** Monopoint. Fouillot de 8.

Indiquer la main.

**2230PA.** Multipoint. Fouillot de 8.

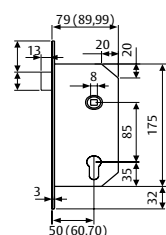
Indiquer la main.

Solution valable pour portes à un vantail.



**CF60.** Fouillot de 9.

Réversible



**2035T.** Fouillot de 8. Indiquer la main. Sans cylindre, pour portes de passage.

**2037F.** Fouillot de 8. Réversible  
Cylindre pour condamner et ouvrir le fouillot extérieur.

**4039T.** Fouillot de 8. Indiquer la main. Cylindre pour actionnement extérieur de pêne.

(1)

### 3. Actionnement extérieur

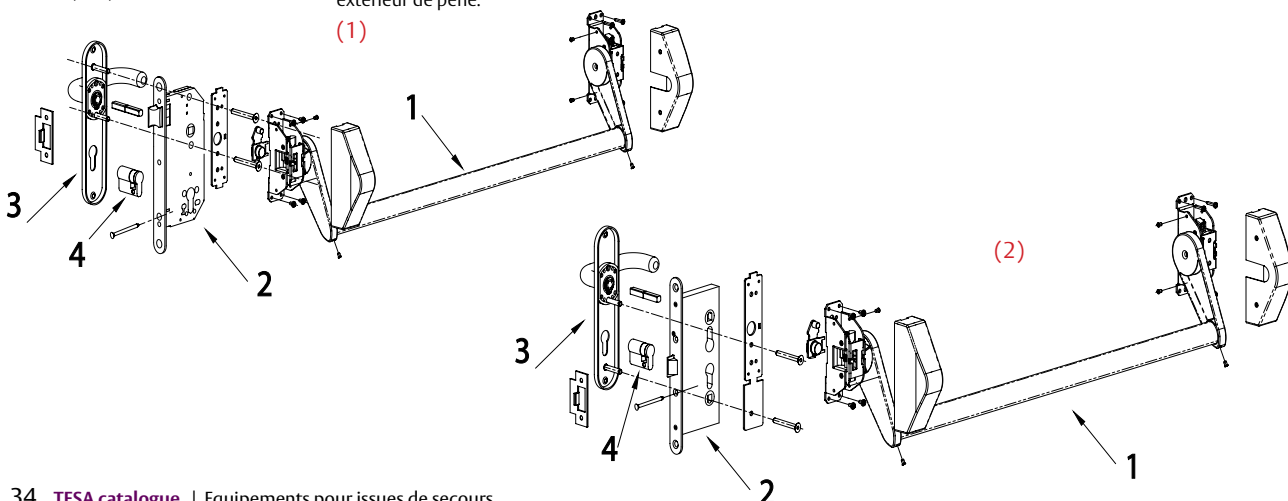
Le modèle d'actionnement extérieur doit être choisi selon le type de serrure. Nous avons deux options valables pour la serrure CF60 et une deuxième pour les serrures 2035T, 2037F, 4039T, 2230BA et 2240PA.

Modèle	L. porte	Fouillot	Finitions support	Finition barre	Référence
LITE1E	900mm	8 (1)	Noir	Vert	LITE1E908NV
LITE1E	900mm	9 (2)	Noir	Vert	LITE1E909NV
LITE1E	1.200mm	8 (1)	Noir	Vert	LITE1E208NV
LITE1E	1.200mm	9 (2)	Noir	Vert	LITE1E209NV

Pour d'autres finitions, consulter page 29.

### 4. Cylindres

Toute gamme de cylindres TESA peut être employée, en rendant ainsi plus facile la réalisation d'organigramme. La mesure de celui-ci sera déterminée par l'épaisseur de la porte et la position de la serrure.



# Dispositif anti-panique de poussée Série Lite

## Modèle à mortaiser à deux vantaux

Certificat EN1125 de l'ensemble LITE1E + CF32

3 7 6 B 1 3 2 2 A C

### Vantail actif

Utiliser une barre LITE1E + serrure CF60 + actionnement extérieur Voir références en page 34.

### Vantail inactif

#### 1. Barre

Utiliser la même que dans le vantail actif. Voir références en page 34.

#### 2. Contre-serrure

CF32. Réf. CF320SR9Z. Fouillot réversible de 9 mm. Vis pour soutenir les tiges, aussi bien sur la partie supérieure qu'inférieure.

#### 3. Blocage de la barre

Retenue de tiges. Réf. RETFACF32. On le place à l'intérieur de la porte pour le point haut de fermeture. Fonctionnement : en actionnant le dispositif anti-panique, les tiges sortent de leur emplacement et sont retenues par cet élément. Lorsque la porte se ferme l'élément Réf. RETFACF32 frappe le cadre en libérant le mouvement des tiges et en permettant la fermeture de la porte.

#### 4. Tiges (inférieures et supérieures).

Réf. BARVECF32. Une extrémité s'achève sur un boulon pour les points de fermeture et de l'autre bout, les tiges sont filetées afin de permettre l'union à la contre-serrure CF32. Cette référence inclut également la gâche de sol.

