

# VANTAUX ANTIPANIQUE UNIVERSELS

à ouverture intégrale ou simple

Conçue pour répondre aux exigences du marché en matière de sécurité dans les lieux publics, la porte automatique à ouverture antipanique se démocratise pour offrir davantage de flexibilité et permettre un flux d'évacuation optimal en Issue de Secours.



Les vantaux antipaniques Portalp sont universels et s'adaptent à tous les mécanismes de la marque.

- Fonctionnement garantissant une sécurité optimal
- Design des profilés sécurisant
- Conforme règlements de sécurité (CO48, EN16005)



# VANTAUX ANTIPANIQUE

## Universels

En fonctionnement normal, la porte antipanique se comporte comme une porte automatique coulissante classique.

En fonctionnement antipanique, les vantaux coulissants et les vantaux semi-fixes pivotent et dégagent une large ouverture.



API - Ouverture porte coulissante



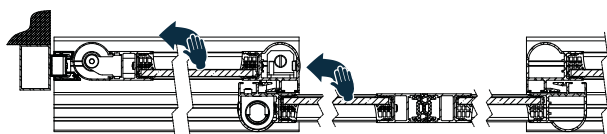
API - Ouverture antipanique



### Des châssis robustes et sécurisants

- Les châssis de la porte sont réalisés en profils aluminium G38. Cette gamme de profils permet la mise en place d'un verrouillage mécanique à clés de type cylindre européen ou par poignées.
- Les montants des châssis coulissants et semi-fixes revêtent un design procurant un sentiment de douceur et de protection pour l'utilisateur.
- Le pivotement des vantaux coulissants est assuré en partie supérieure par des profils-ciseaux qui permettent un mouvement progressif et sans effort sur l'ensemble du débattement. L'assemblage adroit de ces profils-ciseaux assure une excellente étanchéité sous-opérateur.

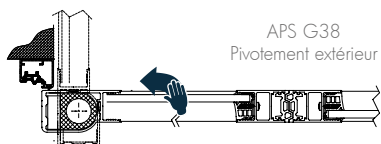
#### OUVERTURE ANTIPANIQUE INTÉGRALE (API)



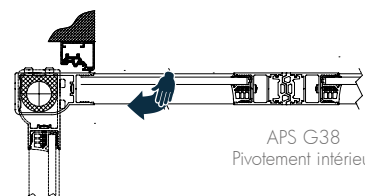
API G38  
Ouverture intérieure

#### OUVERTURE ANTIPANIQUE SIMPLE (APS)

Dans le cas d'une porte antipanique simple (APS), seuls les vantaux coulissants pivotent manuellement pour une ouverture selon la largeur de la baie.



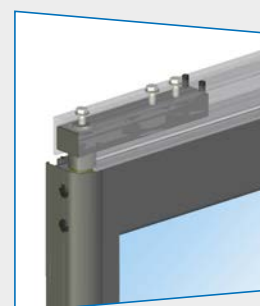
APS G38  
Pivotement extérieur



APS G38  
Pivotement intérieur

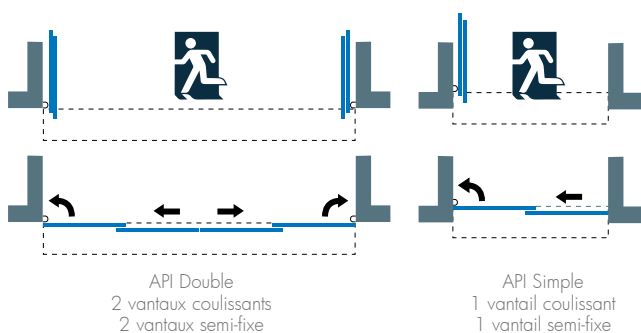


Profils ciseaux  
vantaux coulissants



Dispositif de réglage  
des profils-ciseaux

En cas d'urgence, les personnes emprises à la panique ouvrent entièrement la porte par simple poussée des vantaux coulissants et semi-fixes. La porte antipanique peut ainsi être utilisée en porte de secours, mais aussi lorsque la sortie occasionnelle d'objets encombrants nécessite une grande ouverture (voitures, mobilier...).



#### APPLICATIONS TYPES



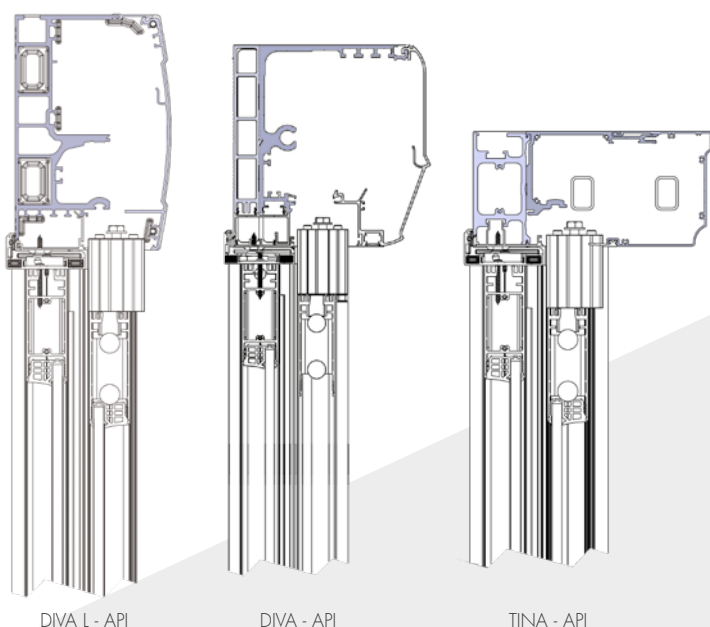
SORTIE DE SECOURS



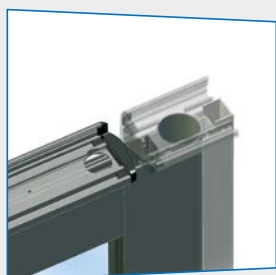
OUVERTURE MANUELLE  
ANTIPANIQUE



PASSAGE D'OBJETS  
ENCOMBRANTS



- Le vantail semi-fixe est équipé d'un profil de battue en partie supérieure. Ce profil assure une étanchéité par joint efficace du vantail contre la poutre. La partie inférieure du vantail est équipée d'un joint brosse.
- En fonctionnement normal, le maintien haut et bas des vantaux semi-fixes est réalisé par des billes inoxydables montées sur ressort venant se verrouiller en position. Réglable en hauteur, ce dispositif permet de bloquer énergiquement les vantaux tout en autorisant leur manipulation en ouverture et fermeture sans difficulté.
- Toute ouverture antipanique des vantaux entraîne le passage en mode manuel de la porte : les vantaux peuvent alors être manoeuvrés manuellement.



Profils anti-pincements  
doigts



Maintien bas  
vantail semi-fixe



Réglage bille  
+/- 8mm



Profil battue  
partie supérieure

MECANIQUES*	DIVA	DIVA L	TINA	PORTALP RS
Installation	Applique / Entre-murs	Applique / Entre-murs	Applique / Entre-murs avec linteau	Applique / Entre-murs avec linteau
Structure	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Caisson renforcé (HxP)	200 x 175 mm	210 x 140 mm	102 x 212 mm	120 x 236 mm
Caisson autoporteur jusqu'à	5 000 mm	5 000 mm	Applique uniquement	Applique uniquement
Largeur de passage min/max				
- 1 vantail	750 / 1200 mm	750 / 1200 mm	750 / 1200 mm	750 / 1200 mm
- 2 vantaux	900 / 2400 mm	900 / 2400 mm	900 / 2400 mm	900 / 2400 mm
Hauteur de passage max	2 800 mm	2 800 mm	2 800 mm	2 800 mm

## PERFORMANCE<sup>(1)</sup>

Poids max des vantaux	1x100 kg 2x100 kg	1x100 kg 2x85 kg	1x100 kg 2x90 kg	1x100 kg 2x100kg
-----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

(1) Détail performances Opérateur sur documentations Gamme Diva/Dival/Tina/PORTALP RS

## ÉQUIPEMENTS / OPTIONS

Conforme EN16005 Issue de Secours (par conception)	●
Détection automatique ouverture vantaux Antipanique	●
Sécurité (barrage IR, rideau)	○
Verrouillage mécanique	○
Finition Satiné naturel, laquage RAL	○
Laquage spécial, traitement Qualicoat, Qualimarine, type Inox, Anodisé couleur*	○

(\*) Réalisations spéciales, nous consulter

● Série ○ Option



[www.portalp.com](http://www.portalp.com)

PORTALP - 7 Rue d'Arcelle - 38600 FONTAINE - France



Système de Management Certifié