ANTE ANTIPANICO UNIVERSALI

ad apertura integrale o standard

Progettata per rispondere alle esigenze del mercato in materia di sicurezza nei luoghi pubblici, la porta automatica ad apertura antipanico offrre una maggiore flessibilità e permettere un flusso ottimale durante l'esodo attraverso l'uscita di sicurezza.



Le ante antipanico Portalp sono universali e si adattano a tutti i nostri automatismi.

- Funzionamento che garantisce una sicurezza ottimale
- Design studiato per la sicurezza
- Conforme alle normative sulla sicurezza (CO48, EN 16005)



Porte Automatiche & Sicurezza degli Edifici

ANTIPANICO

Quando viene usata normalmente, la porta antipanico funziona come una porta automatica scorrevole standard.

Quando viene usata come porta antipanico, le ante scorrevoli e quelle semi-fisse ruotano per liberare un'ampia apertura.



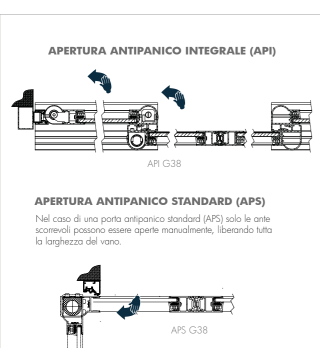
Universali





API - Apertura antipanico

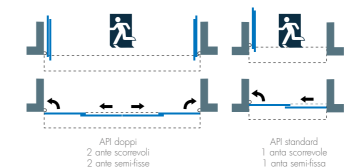




Telai robusti e sicuri

- I telai della porta sono realizzati con profili in alluminio G38. Questa gamma di profilati permette l'utilizzo di un sistema di blocco meccanico a chiave di tipo cilindro europeo o a maniglia.
- I montanti dei telai scorrevoli e semi-fissi hanno un design studiato per ridurre i rischi durante il funzionamento.
- L'apertura delle ante scorrevoli è garantita da un sistema a cerniera pivottante superiore, un perno di rotazione posto nella parte inferiore dell'anta e da un sistema di profili di aggangio.

In caso di emergenza, le persone prese dal panico potranno aprire completamente la porta semplicemente spingendo le ante scorrevoli e semi-fisse. La porta antipanico può così essere usata come uscita di sicurezza, ma anche in caso di transito occasionale di oggetti ingombranti che necessitano di una grande apertura (automobili, mobili, ecc.).



APPLICAZIONI TIPO



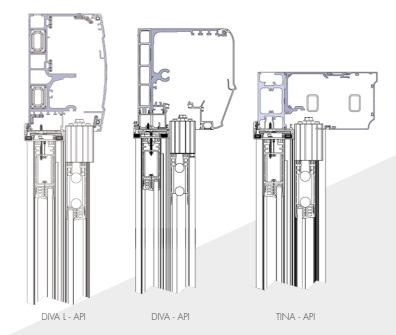
USCITA DI SICUREZZA



APERTURA MANUALE ANTIPANICO

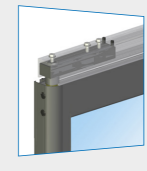


PASSAGGIO DI OGGET-TI INGOMBRANTI

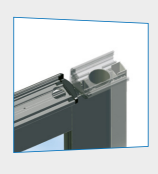


- L'anta semi-fissa è dotata di un profilo di battuta sulla parte superiore. Questo profilo garantisce una tenuta efficace dell'anta contro la trave grazie a una guarnizione. La parte inferiore del battente è dotata di una guarnizione a spazzola.
- In funzionamento normale, il mantenimento in alto e in basso delle ante semi-fisse è realizzato da sfere inossidabili montate su molle che si bloccano in posizione. Questo dispositivo regolabile in altezza consente di bloccare fermamente le ante, permettendo di aprirle e chiuderle facilmente.
- L'apertura antipanico delle ante implica il passaggio della porta in modalità manuale: le ante potranno allora essere aperte manualmente.





Cerniera pivottante superiore



Profili anti-schiacciamento



Perno di rotazione



Regolazione sfera



Profilo di battuta

Finitura satinata naturale, laccatura RAL

Laccatura speciale, trattamento Qualicoat, Qualimarine, tipo inox, anodizzato a colori*

MECCANICA	4*	DIVA	DIVA L	TINA	PORTALP RS
Installazione	API	Fissaggio frontale o a filo muro ⁽¹⁾	Fissaggio frontale o a filo muro ⁽¹)	Fissaggio frontale	Fissaggio frontale o a filo muro ⁽¹⁾
	APS	Fissaggio frontale, a filo muro ⁽¹⁾ , o sotto colonne			
Struttura		Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
Cassonetto rinforzato (A x P)		200 x 175 mm	210 x 140 mm	102 x 212 mm	120 x 236 mm
Cassonetto autoportante fino a		5.000 mm	5.000 mm	Secondo gli abachi	Secondo gli abachi
Larghezza di passaggio min/max					
- 1 battente		750/1.200 mm	750/1.200 mm	750/1.200 mm	700/1.200 mm
- 2 battenti		900/2.400 mm	900/2.400 mm	900/2.400 mm	900/2.400 mm
Altezza massima di passaggio		2.800 mm	2.800 mm	2.800 mm	2.800 mm
					(1) Secondo gli abachi
PRESTAZIO	NI(1)				
Peso massimo d	Let be a new re	1 x 100 kg	1 x 100 kg	1 x 100 kg	1 x 100 kg
reso massimo d	dei pattenti	2 x 100 kg	2 x 85 kg	2 x 90 kg	2 x 100 kg
			(*) Dettaalio delle	prestazioni deali automatismi sulle docu	mentazioni Diva/ Diva L/ Tina/ PORTALP RS
The state of the s					
EQUIPAGGI	AMENTI/OPZ	IONI			
	l 16005, Uscita di			•	
Rilevamento automatico dell'apertura delle ante antipanico					
Sicurezza				0	
Blocco meccanico				0	

(*) Contattaci per delle realizzazioni speciali

0

0

Serie O Opzione



www.portalp.com

