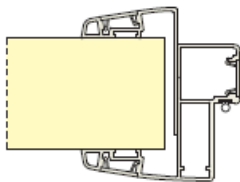




Spécialisé dans la commercialisation de systèmes constructifs pour le bâtiment

PORTE PIVOTANTE DE SERVICE SEMI-ISOTHERME

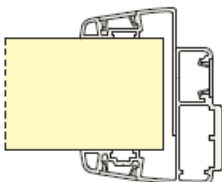
- VANTAIL 40 mm (tôle laquée , polyester , inox)
- HUISSERIE : aluminium ou inox



Toutes les options possible sur portes

PORTE VA ET VIENT

- VANTAIL 40 mm (tôle laquée , polyester , inox)
Ou
Polyéthylène de 15 mm
Ou
Polyéthylène 8 mm deux faces et ame isolante de 24 mm
- HUISSERIE : aluminium ou inox

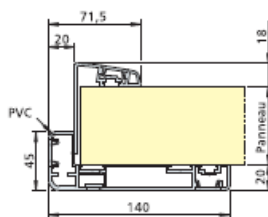




Spécialisé dans la commercialisation de systèmes constructifs pour le bâtiment

PORTE PIVOTANTE ISOTHERME POSITIVE ET NEGATIVE

- VANTAIL 60 à 180 mm (tôle laquée , polyester , inox)
- HUISSERIE : aluminium ou inox à rupture thermique



PORTE PIVOTANTE ISOTHERME POSITIVE ET NEGATIVE COUPE FEU EI2-60

- VANTAIL 100 à 140 mm (tôle laquée , inox)
- HUISSERIE : Inox à rupture thermique



Huisserie et cadre du vantail en inox



Poignée et décondamnation inox





Spécialisé dans la commercialisation de systèmes constructifs pour le bâtiment

PORTE COULISSANTE ISOTHERME POSITIVE ET NEGATIVE

- VANTAIL 60 à 180 mm (tôle laquée, polyester, inox)
- HUISSERIE : aluminium ou inox à rupture thermique
- Rail aluminium – inox

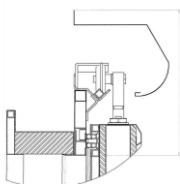


Rail arrondi



PORTE COULISSANTE POSITIVE ET NEGATIVE COUPE FEU EI2-60

- VANTAIL 100 ou 140 mm (tôle laquée , inox)
- HUISSERIE : Inox à rupture thermique
- Rail inox



Structure entièrement en inox

ANTOM SAS – Capital 10 000€ - 799 900 949 RCS – APE N°4799B
3 Place Jean Jaurès 03100 MONTLUCON

<http://www.societeantom.com> – info@societeantom.com – Tel : 0683933953



Spécialisé dans la commercialisation de systèmes constructifs pour le bâtiment



Porte sectionnale



Porte enroulement rapide



Porte enroulante lame aluminium isolé



Rideau à lanières fixe ou coulissant



Porte guillotine



Porte vitrée



Châssis vitré