

THERMODYNAMIQUE



PORTE HAUTE PRESSION

PRO-PORTES

Pourquoi choisir cette porte?

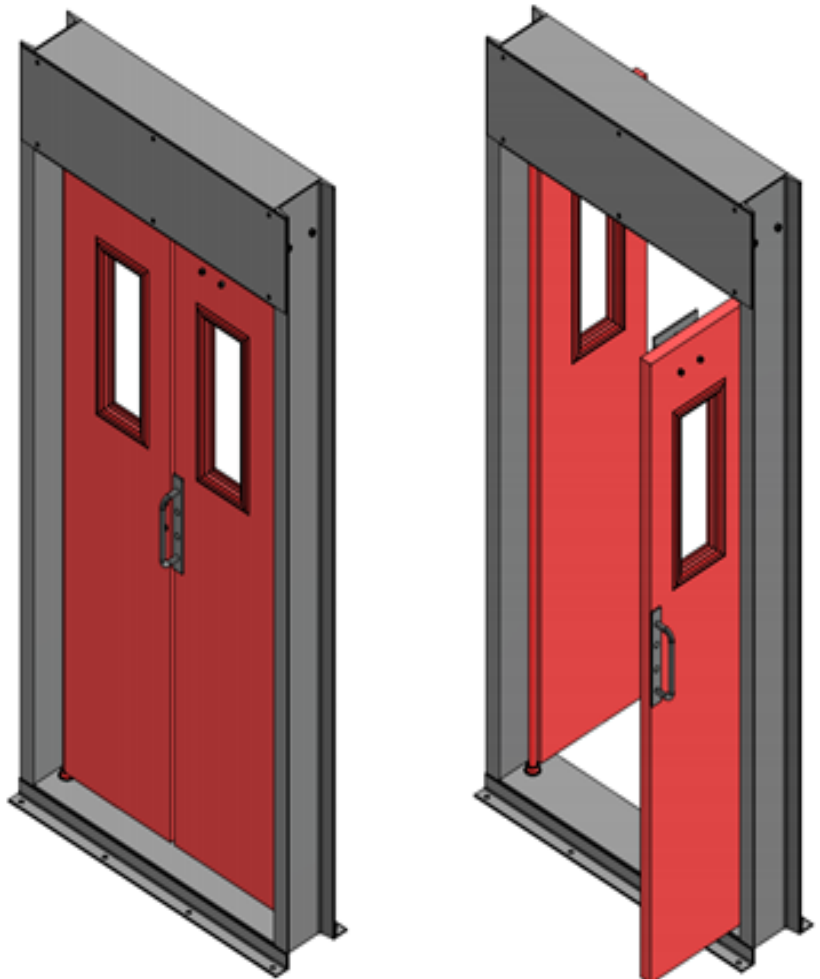
Une **porte piéton en acier isolée**, spécialement conçu pour le passage dans les espaces à haute pression. Grâce à son design d'ouverture opposée, l'effet de la pression est annulé.

Système d'ouverture et fermeture par **contrôle magnétique**. Il est muni d'une **minuterie**, ce qui assure la fermeture de la porte.

Des **fenêtres d'observation** sont installées pour permettre d'identifier les personnes ou les objets de l'autre côté, diminuant les risques d'impacts. Des **coupe-froid de caoutchouc** sont installés entre les portes et le cadre pour réduire les fuites d'air.

RÉSISTANCE

2.15 kpa - 8.5 inch W/G



AVANTAGES

- Facile à ouvrir et à installer
- Robuste
- Espace d'ouverture maximisé
- Fait sur mesure, à vos besoins
- Sortie d'urgence accessible (civière, équipements encombrant)
- Porte étanche, ne laisse pas passer l'air



VENTE, INSTALLATION ET RÉPARATION DE PORTES DE GARAGE

945, avenue Abitibi
Rouyn-Noranda (Québec) J9X 7C2

819.764.5857