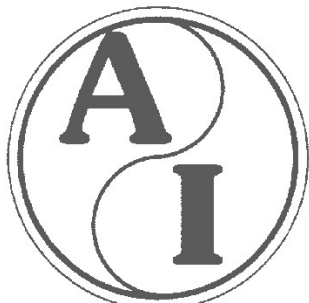


**ESSAIS DE RÉSISTANCE À LA PÉNÉTRATION D'EAU
CONFORMÉMENT AUX PROCÉDURES D'ESSAIS ASTM-E331/ASTM-E547**

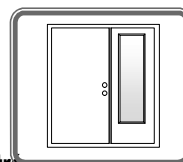


Rapport No.:
AI-04197-B1

Manufacturier du produit :

FERCO FERRURES DE BÂTIMENTS INC.
2000, RUE BERLIER
LAVAL, QUEBEC
H7L 4S4
450-973-1437

SOMMAIRES DES RÉSULTATS:



| | |
|----------------------------|--|
| Type de produit: | Porte d'acier opaque ouvrant vers l'intérieur avec un latéral vitré |
| Produit évaluée: | Ensemble de poignée avec garniture d'étanchéité |
| Résultats des essais: | Aucune pénétration d'eau jusqu'à un différentiel de pression de 730 Pa (15 lb/pi ²) selon les procédures d'essais ASTM-E331 et ASTM-E547 |
| Date de la fin des essais: | 11/02/2014 |
| Date du rapport: | 02/05/2014 |
| Date de révision: | - |
| Nombre de pages: | 4 |

Note: La référence doit être faite au rapport complet d'Air-Ins inc. pour la description de l'échantillon ainsi que pour les résultats détaillés des essais.

Préparé par:

Signé électroniquement par:
Jean Miller, ing.
Vice-président & Chef de la direction
Air-Ins inc.

Approuvé par:

Signé électroniquement par:
Robert Jutras, ing.
Président
Air-Ins inc.



AIR-INS inc.
1320, boul. Lionel-Boulet,
Varennes (Québec) J3X 1P7
☎ (450) 652-0838
📠 (450) 652-7588
✉ info@air-ins.com