

Armoire autoportante à 2 portes en acier doux de type 12 Série

1418 FS

Porte à charnière à piano avec poignée



Panneau
Vendu
Séparément



Application

- Conçue pour abriter des commandes électriques, électroniques, hydrauliques ou pneumatiques et permettant le montage d'équipement sur panneau ou bâti.
- Offre une protection contre les chutes de saletés, la poussière, l'huile et l'eau.
- Modèles avec accès avant seulement ou accès avant et arrière.
- Un vaste choix de panneaux intérieurs, d'équerres de montage sur bâti et de bâtis basculants sont offerts afin de procurer une plus grande souplesse dans le montage de l'équipement.

Normes

- UL 508, type 12
- CSA, type 12
- Conforme aux normes :
 - NEMA, type 12
 - CEI 60529, IP54

Construction

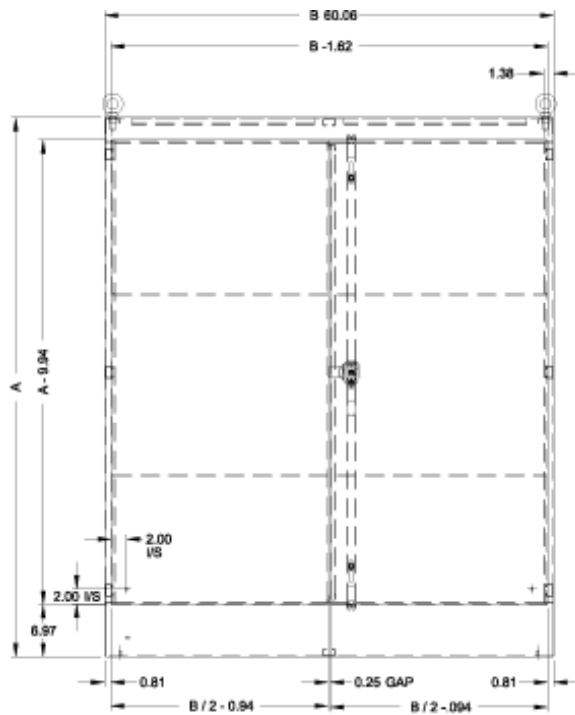
- Tôle d'acier de calibre 12 (calibre 10, pour la section arrière des armoires à un seul accès).
- Joints soudés en continu, lisses, sans alvéoles défonçables, découpes ni trous.
- Des raidisseurs installés à l'arrière de l'armoire en assurent la rigidité. (Accès simple)
- Des anneaux de levage facilitent la manutention de l'armoire.
- Les portes sont montées sur des charnières à piano robustes.
- Les portes sont munies d'un verrou trois points et manoeuvrées à l'aide d'une poignée de type automobile verrouillable au moyen d'un clé.
- Les tiges de verrouillage sont munies de galets pour faciliter la fermeture de la porte.
- Les garnitures résistantes à l'huile sont fixées à demeure.
- Permet le montage d'un ensemble d'éclairage.
- Des profilés de montage sont soudés à l'intérieur de l'armoire pour permettre l'installation de panneaux intérieurs ou de rails pour montage d'équipement sur bâti supplémentaires.
- Une tige de mise à la masse est prévue sur la porte et une tige de mise à la terre est installée dans l'armoire pour chaque porte.
- Une pochette à documents est prévue à l'intérieur de la porte (deux pochettes sont prévues dans les unités à deux accès).

Finition

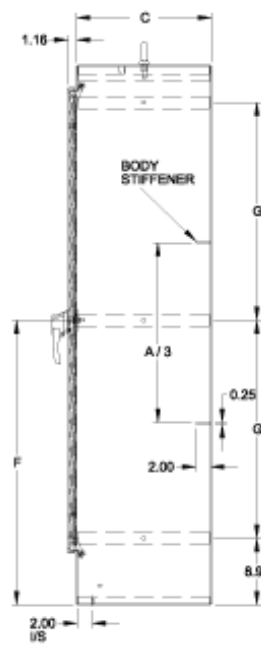
- Le couvercle et l'armoire comportent un revêtement extérieur en poudre lisse gris ANSI 61 pouvant être repeint et un revêtement intérieur en poudre blanc.
- Les panneaux intérieurs, les rails, les cadres et les supports offerts en option comportent un revêtement en poudre blanc.

Accessoires

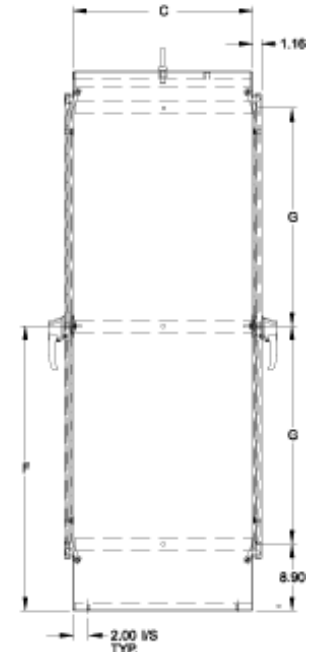
- Cooling Products
- Ventilation
- Door Stop Kit
- Filtered Fans
- Gland Plates
- Inner Panels
- Type 1 Louvered Ventilating Plates
- Temperature Controls
- Ground Wire Kits
- Blowers and Fans
- Center Panel Supports
- Drip Shield Kit
- Floor Stand Kit
- Heaters
- Lighting
- Panel Rails
- Window Kits



Single or Dual Access - Front View



Single Access - Side View



Dual Access - Side View

Single Access

Part No.	A	B	C	F	G	Optional Full Panel ¹	Ship Wt. (lbs)
1418AW18	60.06	48.06	18.06	32.03	23.13	60AWFW	550
1418ZW18	72.06	48.06	18.06	38.03	29.13	72ZWFW	575
1418ZX18	72.06	60.06	18.06	38.03	29.13	72ZXFW	625
1418ZY18	72.06	72.06	18.06	38.03	29.13	72ZYFW	700
1418BW20	90.06	48.06	20.06	47.03	38.13	90BWFW	650
1418BY20	90.06	72.06	20.06	47.03	38.13	90BYFW	900
1418BY24	90.06	72.06	24.06	47.03	38.13	90BYFW	950
1418ZW24	72.06	48.06	24.06	38.03	29.13	72ZWFW	600
1418ZX24	72.06	60.06	24.06	38.03	29.13	72ZXFW	650
1418ZY24	72.06	72.06	24.06	38.03	29.13	72ZYFW	740
1418ZX36	72.06	60.06	36.06	38.03	29.13	72ZXFW	850

Part No.	A	B	C	F	G	Optional Full Panel¹	Ship Wt. (lbs)
1418BY36	90.06	72.06	36.06	47.03	38.13	90BYFW	1100

¹ Refers to optional full height/full width panels. **Depth panels/half height width panels are also available**

Dual Access

Part No.	A	B	C	F	G	Optional Full Panel¹	Ship Wt. (lbs)
1418ZWD24	72.06	48.06	24.06	38.03	29.13	72ZFW	625
1418ZXD24	72.06	60.06	24.06	38.03	29.13	72ZFW	650
1418ZYD24	72.06	72.06	24.06	38.03	29.13	72ZYFW	725
1418BYD24	90.06	72.06	24.06	47.03	38.13	90BYFW	1000
1418ZXD36	72.06	60.06	36.06	38.03	29.13	72ZFW	900

¹ Refers to optional full height/full width panels. **Depth panels/half height width panels are also available**

Les données sont sujettes à changement sans préavis

© 2016. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.