

## Armoire autoportante en acier inoxydable de type 4X

Porte à charnière à piano avec poignée



### Application

- Conçue pour abriter des commandes électriques, électroniques, hydrauliques ou pneumatiques et permettant le montage sur panneau ou sur bâti de l'équipement.
- Offre une protection lorsque l'équipement est nettoyé au boyau ou mouillé ou dans certaines applications où la corrosion pose un problème grave.
- Un vaste choix de panneaux intérieurs, de rails de montage sur bâti et de cadres pivotants sont offerts afin de procurer une plus grande souplesse dans les configurations de montage.

### Construction

- Tôle d'acier de calibre 12 ou d'acier inoxydable 304.
- Joints soudés en continu, lisses, sans alvéoles défonçables, découpes ni trous.
- Anneaux de levage en acier inoxydable robustes et cornières de renfort.
- Les portes sont montées sur des charnières à piano robustes.
- Nouvelle poignée à trois points cadénassable.
- Garniture coulée in situ en continu.
- Une tige de mise à la terre est prévue dans l'armoire et une tige de mise à la masse est installée sur la porte.
- 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.

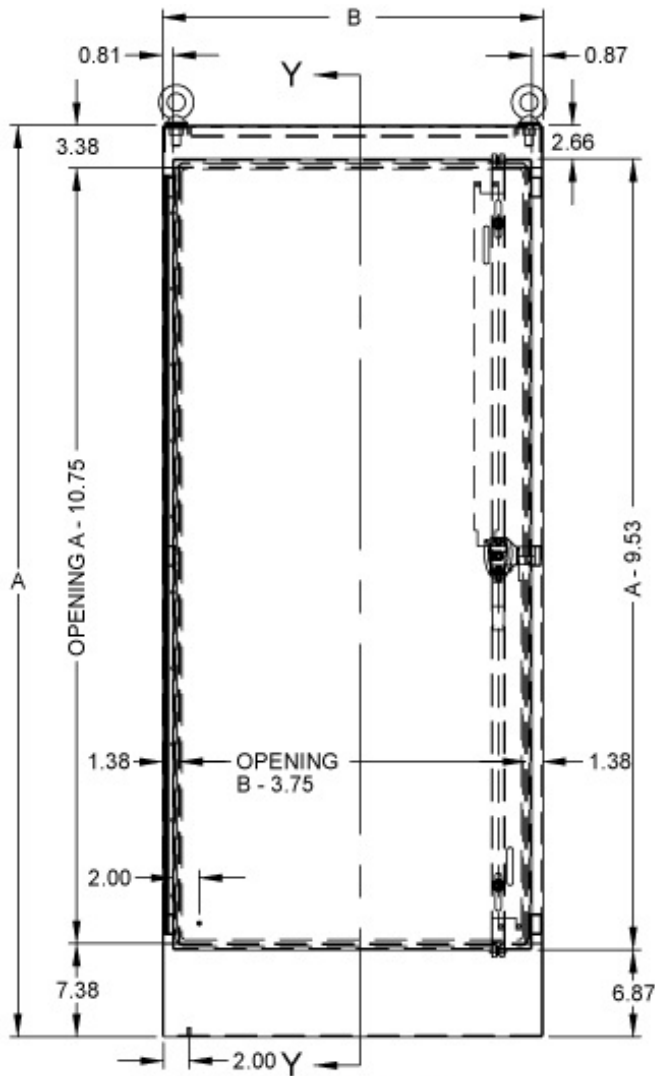
### Normes

- UL 508, types 3R, 4X et 12
- CSA 508, types 3R, 4X et 12
- Conforme aux normes :
  - NEMA, types 3R, 4X, 12 et 3
  - CEI 60529, IP66

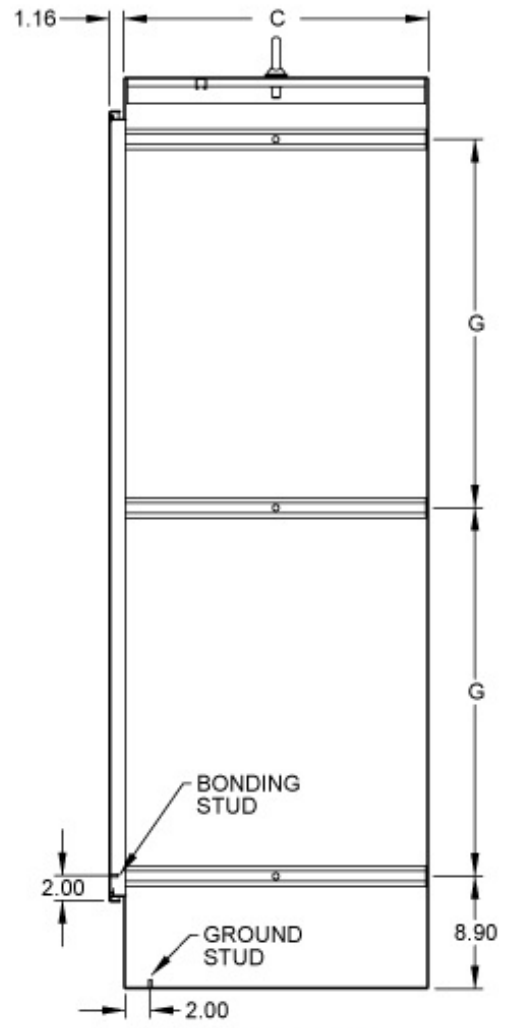
### Finition

- Le couvercle et l'armoire sont en acier inoxydable naturel avec fini brossé lisse.
- Les panneaux intérieurs offerts en option comportent un revêtement en poudre blanc.

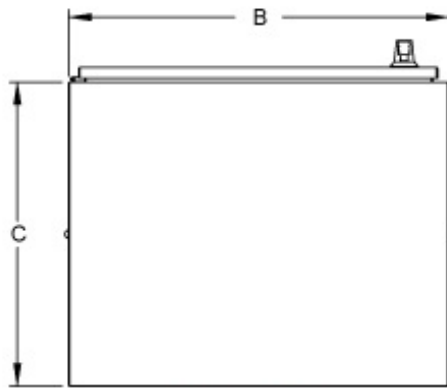
### Accessoires



**Front View**



**Section Y-Y**



**Bottom View**

Part No.	A	B	C	G	Opt. Inner Panel
HN4FS602418SS	60.06	24.06	18.06	23.13	60TWWF
HN4FS722418SS	72.06	24.06	18.06	29.13	72WWF
HN4FS723018SS	72.06	30.06	18.06	29.13	72XFW
HN4FS723618SS	72.06	36.06	18.06	29.13	72YFW
HN4FS902420SS	90.06	24.06	20.06	38.13	90YWWF
HN4FS903620SS	90.06	36.06	20.06	38.13	90YFW

<b>HN4FS603624SS</b>	60.06	36.06	24.06	23.13	<b>60TYFW</b>
<b>HN4FS722424SS</b>	72.06	24.06	24.06	29.13	<b>72WFW</b>
<b>HN4FS723024SS</b>	72.06	30.06	24.06	29.13	<b>72XFW</b>
<b>HN4FS723624SS</b>	72.06	36.06	24.06	29.13	<b>72YFW</b>
<b>HN4FS903624SS</b>	90.06	36.06	24.06	39.13	<b>90YFW</b>
<b>HN4FS723630SS</b>	72.06	36.06	30.06	29.13	<b>72YFW</b>
<b>HN4FS723636SS</b>	72.06	36.06	36.06	29.13	<b>72YFW</b>
<b>HN4FS903636SS</b>	90.06	36.06	36.06	38.13	<b>90YFW</b>

*Les données sont sujettes à changement sans préavis.*

© 2014. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.