

Armoire de plancher à 2 portes en acier inoxydable de type 4X

Porte à charnière à piano avec poignée



Application

- Conçue pour abriter des instruments et des commandes électriques, électroniques, hydrauliques ou pneumatiques.
- Offre une protection lorsque l'équipement est nettoyé au boyau ou mouillé ou dans certaines applications où la corrosion pose un problème grave.

Construction

- Tôle d'acier de calibre 12 ou d'acier inoxydable 304 ou 316.
- 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 cadenassable.
- 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.
- Le montant central est amovible pour faciliter l'installation du panneau intérieur.
- Des pieds de 12 po sont soudés à l'armoire.

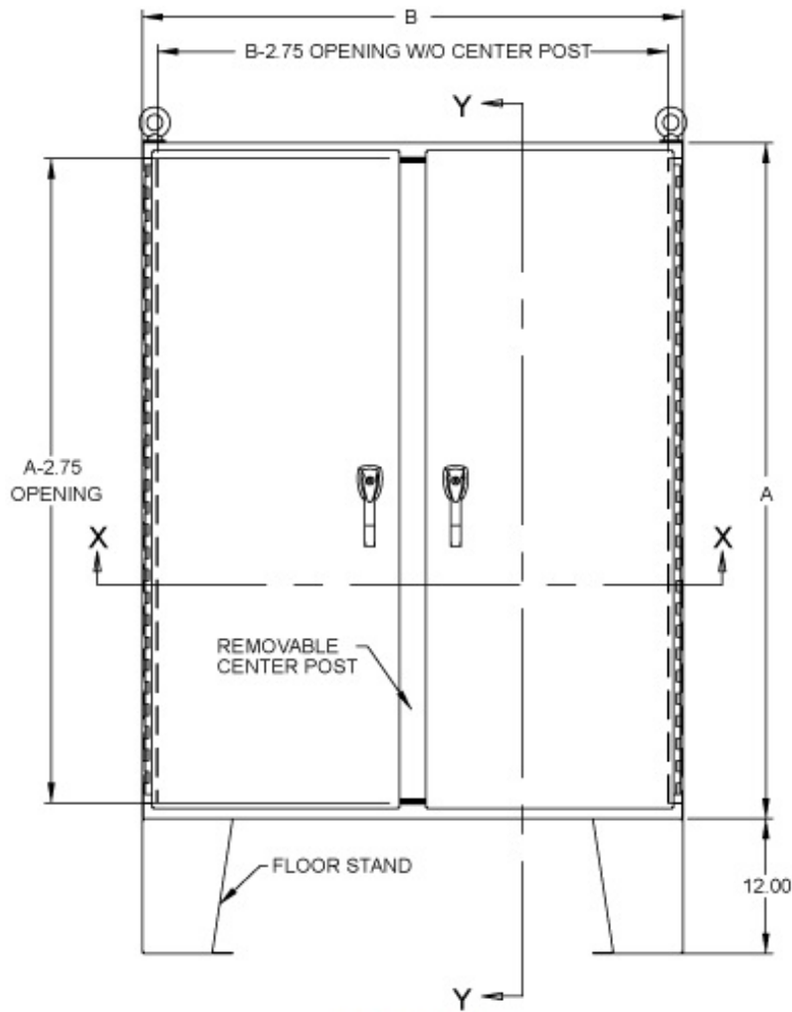
Normes

- UL 508, types 3R, 4X et 12
- CSA 508, types 3R, 4X et 12
- Conforme aux normes :
 - NEMA, types 3R, 4X, 12 et 13
 - CEI 60529, IP66

Finition

- Le couvercle et l'armoire sont en acier inoxydable naturel avec fini brossé lisse.
- Le panneau intérieur amovible comporte un revêtement en poudre blanc.

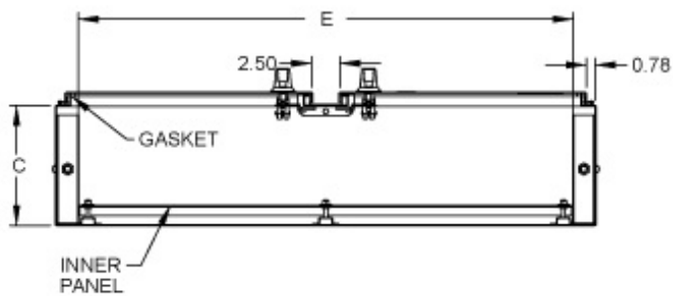
Accessoires



FRONT VIEW



SECTION Y-Y



SECTION X-X

| 304 S.S. Part Number | 316 S.S. Part Number | Overall | | | Inner Panel (Included) | |
|-------------------------|-------------------------|---------|-------|-------|------------------------|-------|
| | | A | B | C | D | E |
| HN4FM604812SS | HN4FM604812S16 | 60.13 | 48.06 | 12.69 | 56.00 | 44.00 |
| HN4FM604818SS | HN4FM604818S16 | 60.13 | 48.06 | 18.69 | 56.00 | 44.00 |
| HN4FM606012SS | HN4FM606012S16 | 60.13 | 60.06 | 12.69 | 56.00 | 56.00 |
| HN4FM726012SS | HN4FM726012S16 | 72.13 | 60.06 | 12.69 | 68.00 | 56.00 |
| HN4FM727212SS | HN4FM727212S16 | 72.13 | 72.06 | 12.69 | 68.00 | 68.00 |
| HN4FM727224SS | HN4FM727224S16 | 72.13 | 72.06 | 24.69 | 68.00 | 68.00 |

