

## Manchons pour conduits – Manchons filetés à gorge isolée



### Applications:

- Pour le raccord d'une boîte de jonction à une autre boîte de jonction, ou d'une boîte de jonction à un système de conduits.
- La connexion étanche assure la continuité de masse.
- Peuvent servir en endroits où le système est régulièrement nettoyé à grande eau (NEMA 4)

### Caractéristiques et avantages:

- Gorge isolée plastique, surfaces coulées et usinées avec précision pour assurer le tirage sécuritaire des fils
- Mamelon de blocage spécial affleurant pour laisser un maximum d'espace de câblage dans la boîte
- Joint torique captif ajusté solidement dans la fente pour éviter la perte et le jonglage avec les pièces
- La surface intérieure moletée du mamelon de blocage fournit du blocage sur 360 degrés et mord dans la paroi de la boîte pour assurer la mise à la terre
- Le mamelon de blocage est doté de pattes de serrage sur deux niveaux pour faciliter le montage en endroits difficiles d'accès sur le site

- La vis de terre des manchons de mise à la terre est située dans l'enceinte pour fournir une mise à la terre anti-vandalisme pour les appareils
- Le mamelon de blocage permet le remplacement de la boîte sans le démontage de l'installation

### Matériaux standard:

- Série HTZ : Alliage de zinc certifié ZAMAK 3
- Série HT : Alliage d'aluminium A360 sans cuivre (teneur en cuivre de moins de 0,004)

### Fini standard:

- Laque d'aluminium

### Conformités:

Les conformités telles que notées à chaque page incluent:

- Certifiés CSA
- Répertoriés UL
- Classe I, div. 1 et 2, groupes C et D – Antidéflagrant
- Classe II, div. 1, groupes E, F, G – À l'épreuve de l'allumage par la poussière
- Classe III, div. 1 et 2 – Connexion étanche
- NEMA3, 4, 7 CD, 9 EFG – Emplacements mouillés

