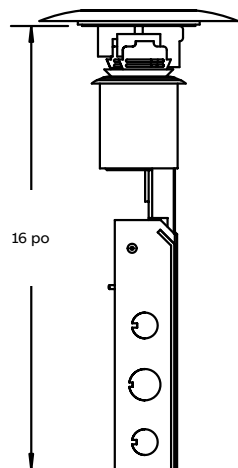


Alimentation d'ameublement

Série FPT



Schéma



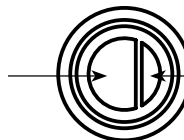
Dotée de trois manchons pour conduit électricité et communications et d'une boîte de jonction intégrée, la série FPT garantit une solution idéale, souple et dotée d'un excellent rapport coût-efficacité pour l'alimentation d'ameublement.

Caractéristiques et avantages :

- Capacité : (2) manchons $\frac{1}{2}$ po et (1) manchon $\frac{3}{4}$ po pour l'électricité et les communications (bouchons d'obturation inclus)
- Taille du foret aléueur : 3 po
- Les couvercles non métalliques sont disponibles en noir, gris, beige et brun
- Raccords moulés Steel City inclus pour conduit métallique flexible : (2) $\frac{1}{2}$ po et (1) $\frac{3}{4}$ po
- La boîte de jonction intégrée est dotée de (5) débouchures $\frac{1}{2}$ po et de (5) débouchures $\frac{3}{4}$ po (capacité de 27 po³)

Entrée des câbles

Ouverture pour communications (égale à deux conduits $\frac{3}{4}$ po)

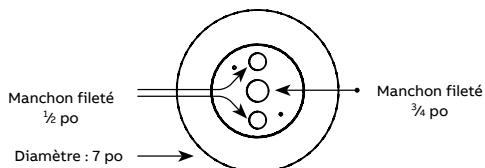


Ouverture pour câbles électriques (égale à un conduit $\frac{1}{2}$ po)

Prise de sol encastrée



N° cat.	Description	Ctn std
FPT-448-SW-BLK	Assemblage de prise de sol encastrée FPT pour alimentation d'ameublement : unité de contrôle avec couvercle noir non métallique	1
FPT-448-SW-GRY	Assemblage de prise de sol encastrée FPT pour alimentation d'ameublement : unité de contrôle avec couvercle gris non métallique	1
FPT-448-SW-BGE	Assemblage de prise de sol encastrée FPT pour alimentation d'ameublement : unité de contrôle avec couvercle beige non métallique	1
FPT-448-SW-BRN	Assemblage de prise de sol encastrée FPT pour alimentation d'ameublement : unité de contrôle avec couvercle brun non métallique	1
FPT-448-SW-BRS	Assemblage de prise de sol encastrée FPT pour alimentation d'ameublement : unité de contrôle avec couvercle en laiton non métallique	1
FPT-400B	Unité de contrôle de prise de sol encastrée FPT : couvercle vendu séparément (voir ci-dessous)	1



Couvercles de prise de sol encastrée



N° cat.	Description	Ctn std
FPT-442-SW-BLK	Noir, non métallique, 7 po de diamètre	10
FPT-442-SW-GRY	Gris, non métallique, 7 po de diamètre	10
FPT-442-SW-BGE	Beige, non métallique, 7 po de diamètre	10
FPT-442-SW-BRN	Brun, non métallique, 7 po de diamètre	10
FPT-442-SW-BRS	Laiton, non métallique, 7 po de diamètre	10
FPT-3/4-2-CACP	Laiton, métallique, diamètre de 5 $\frac{3}{4}$ po	10

Pour les illustrations des finis et des couleurs des couvercles non métalliques, consultez la page C74.

FFPT3

Série

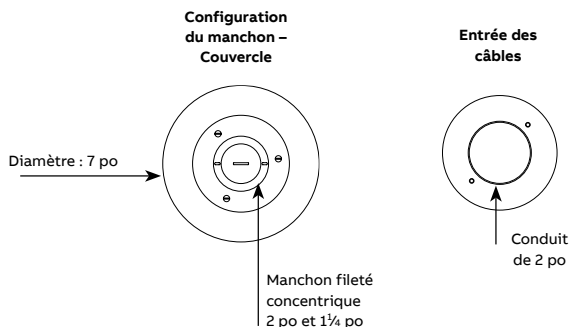
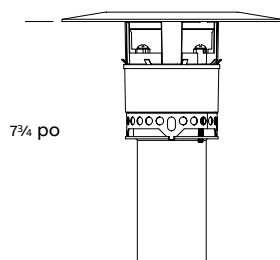


Pour passer de gros faisceaux de câbles de communication à travers un plancher pare-feu, les boîtes de sol de la série FFPT3 fournissent une solution de passage direct à haute capacité. Elles servent également au câblage des fils électriques.

Caractéristiques et avantages :

- Capacité : Manchon concentrique 1¼ po et 2 po fils électriques ou téléphoniques et informatiques (bouchons d'obturation inclus)
- Taille du foret aléseur : 3 po
- Les finis en laiton et en aluminium massifs offrent une durabilité et une apparence améliorées
- En respect de l'harmonie des décors, des couvercles en aluminium à revêtement de poudre sont disponibles en noir, gris, brun et beige : la gamme de couleurs la plus variée dans l'industrie
- Boîte de jonction non incluse

Schéma



Prise de sol encastrée



N° cat.	Description	Ctn std
FFPT3-BRS	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT3 : unité de contrôle avec couvercle en laiton dépoli	1
FFPT3-ALM	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT3 : unité de contrôle avec couvercle en aluminium dépoli	1
FFPT3-BLK	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT3 : unité de contrôle avec couvercle à revêtement de poudre noire	1
FFPT3	Unité de contrôle de prise de sol encastrée de série FFPT3 : couvercle vendu séparément (voir ci-dessous)	1

Couvercles de prise de sol encastrée



N° cat.	Description	Ctn std
FFPT3-CVR-BRS	Laiton massif dépoli	4
FFPT3-CVR-ALM	Aluminium massif dépoli	4
FFPT3-CVR-BLK	Aluminium à revêtement de poudre noire	4
FFPT3-CVR-GRY	Aluminium à revêtement de poudre grise	4
FFPT3-CVR-BGE	Aluminium à revêtement de poudre beige	4
FFPT3-CVR-BRN	Aluminium à revêtement de poudre brune	4



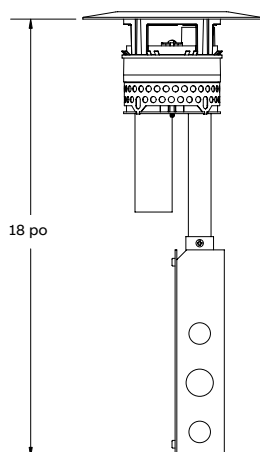
Pour les illustrations des finis et des couleurs en métal dépoli et à revêtement de poudre, consultez la page C74.

FFPT4

Série



Schéma

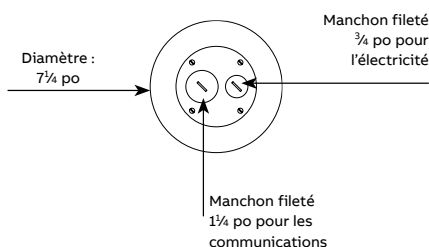


Étant donné les limites sur le nombre de trous pouvant être percés dans un plancher, il est important de maximiser la capacité de chaque emplacement. Les boîtes de sol de la série FFPT4 garantissent une capacité élevée pour les fils électriques et le câblage de communication lors de l'alimentation des ameublements modulaires... Le tout à partir d'un seul endroit de foret aléseur.

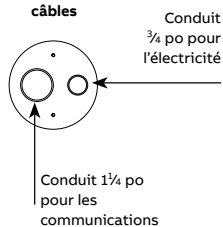
Caractéristiques et avantages :

- Capacité : Manchon $\frac{3}{4}$ po pour fils électriques et manchon $1\frac{1}{4}$ po pour câblage de communication (bouchons d'obturation inclus)
- Taille du foret aléseur : 4 po
- Les finis en laiton et en aluminium massifs offrent une durabilité et une apparence améliorées
- En respect de l'harmonie des décors, des couvercles en aluminium à revêtement de poudre sont disponibles en noir, gris, brun et beige
- La boîte de jonction intégrée est dotée de (5) débouchures $\frac{1}{2}$ po et de (5) débouchures $\frac{3}{4}$ po (capacité de 27 po³)

Configuration du manchon - Couvercle



Entrée des câbles



Prise de sol encastrée



N° cat.	Description	Ctn std
FFPT4-BRS	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT4 : unité de contrôle avec couvercle en laiton dépoli	1
FFPT4-ALM	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT4 : unité de contrôle avec couvercle en aluminium dépoli	1
FFPT4-BLK	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT4 : unité de contrôle avec couvercle à revêtement de poudre noire	1
FFPT4	Unité de contrôle de prise de sol encastrée de série FFPT4 : couvercle vendu séparément	1

Couvercles de prise de sol encastrée

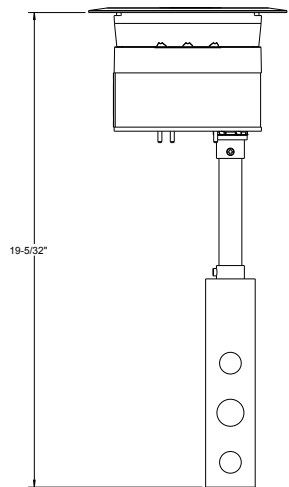


N° cat.	Description	Ctn std
FFPT4-CVR-BRS	Laiton massif dépoli	4
FFPT4-CVR-ALM	Aluminium massif dépoli	4
FFPT4-CVR-BLK	Aluminium à revêtement de poudre noire	4
FFPT4-CVR-GRY	Aluminium à revêtement de poudre grise	4
FFPT4-CVR-BGE	Aluminium à revêtement de poudre beige	4
FFPT4-CVR-BRN	Aluminium à revêtement de poudre brune	4

FFPT6
Série



Schéma



Étant donné les limites sur le nombre de trous pouvant être percés dans un plancher, il est important de maximiser la capacité de chaque emplacement.

Les boîtes de sol de la série FFPT6 garantissent une capacité élevée pour les fils électriques et le câblage de communication lors de l'alimentation des ameublements modulaires... Le tout à partir d'un seul endroit de foret aléueur.

Caractéristiques et avantages :

- Connexions électriques et/ou de communication : manchons filetés de 3/4 po, 1-1/4 po ou 2 po
- Taille du foret aléueur : 6 po
- Finis de couvercle en laiton massif, noir et en aluminium brossé qui offrent une durabilité et une apparence améliorées
- Boîte de jonction intégrée dotée de cinq débouchures de 1/2 po et de cinq débouchures de 3/4 po, avec une capacité de 27 po³ (443 cm³)
- Essai au feu de 2 heures – UL 263

Série FFPT6 – Prise de sol encastrée pour alimentation d'ameublement



N° cat.	Description	Ctn std
FFPT6-BRS	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT6 : unité de contrôle avec couvercle en laiton massif	1
FFPT6-BLK	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT6 : unité de contrôle avec couvercle noir	1
FFPT6-ALM	Assemblage de prise de sol encastrée de série FFPT6 : unité de contrôle avec couvercle en aluminium brossé	1



Série FFPT6 – Couvercles de prise de sol encastrée pour alimentation d'ameublement



N° cat.	Description	Ctn std
FFPT6-CVR-BRS	Couvercle en laiton massif	1
FFPT6-CVR-BLK	Couvercle noir	1
FFPT6-CVR-ALM	Couvercle en aluminium brossé	1