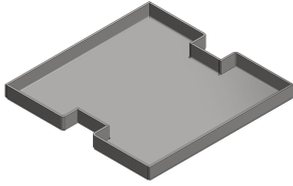




## Fiche produit

51565 - Couvercle pour BAK KM22, alu



en aluminium 3mm  
avec hauteur de bord 22mm  
pour bac à câbles

### Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
groupe	282000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	7616.1090
Poids (g)	738 g



## Fiche produit

51565 - Couvercle pour BAK KM22, alu

**Accessoires pour les produits**



## Fiche produit

51565 - Couvercle pour BAK KM22, alu

### Systemes de produits



#### Boîtier de raccordement au sol BAK22 sur coffrage de dalle



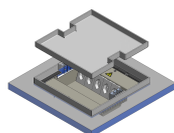
Boîtier de raccordement BAK22 à fixer sur le coffrage de la dalle.

La pose de canalisations souterraines nécessite une hauteur minimale du revêtement en béton (60 mm). Si cette hauteur n'est pas disponible, il est possible de se procurer des caissons spéciaux à bétonner dans la dalle brute. Après fixation au coffrage, ceux-ci sont reliés entre eux par des canaux souterrains 200 x 40, recouverts du couvercle de protection provisoire et coulés dans le béton jusqu'au bord supérieur.

Le kit d'encastrement est monté sur l'insert de boîtier nivelable ; l'ouverture entre le fond du boîtier et la tôle d'encastrement permet le passage des câbles dans le boîtier suivant. Une fois le câblage terminé, un couvercle en aluminium avec un creux pour les câbles est monté.

Coffret de raccordement comprenant:

- Coffret avec pieds réglables, avec quatre ouvertures latérales 202 x 42 mm et un tube d'introduction au sol M50 avec couvercle provisoire en acier à usage unique, y compris. 4 vis
  - Insert de boîtier en aluminium, avec cadre 278 x 278
  - Couvercle en aluminium avec bord 22 mm
  - 2 creux de câble en polycarbonate transparent avec pièce de remplissage transparente



#### DAK22 271x271 carré



Système de faux-plancher DAK22 271x271 carré.



#### Boîte de jonction au sol BAK22 200x40



Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé et aluminium, hauteur des bords 22mm pour canal encastré UFK 200x40.



#### Boîte de jonction au sol BAK22 200x50



Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé et aluminium, hauteur des bords 22mm pour canal encastré UFK 200x50.



## Fiche produit

51565 - Couvercle pour BAK KM22, alu

---



### Boîte de jonction au sol BAK22 300x40

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé et aluminium, hauteur des bords 22mm pour canal encastré UFK 300x40.

