



Fiche produit

51697 - Collet 70 BAK / ZUG



en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 40/M6x6 inclus
hauteur du col : 70mm

Données caractéristiques

Eldas numero	154975447
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718251597
groupe	282000
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	7308.9000
Poids (g)	1320 g



Fiche produit

51697 - Collet 70 BAK / ZUG

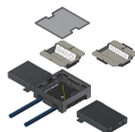
Accessoires pour les produits



Fiche produit

51697 - Collet 70 BAK / ZUG

Systemes de produits



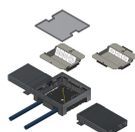
Boîte de jonction au sol BAK12 200x30

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 200x30.



Boîte de jonction au sol BAK12 200x40

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 200x40.



Boîte de jonction au sol BAK12 200x50

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 200x50.



Boîte de jonction au sol BAK12 300x30

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 300x30.



Boîte de jonction au sol BAK12 300x40

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 300x40.



Boîte de jonction au sol BAK4 200x50

Système encastré avec boîte de jonction carrée et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 200x50.



Boîte de jonction au sol BAK4 300x30

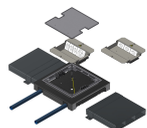
Système encastré avec boîte de jonction carrée et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 300x30.





Fiche produit

51697 - Collet 70 BAK / ZUG



Boîte de jonction au sol BAK4 300x40

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 300x40.



Boîte de jonction au sol BAK4 300x50

Système encastré avec boîte de jonction carrée et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 300x50.



Boîte de jonction au sol BAK12 400x30

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 400x30.



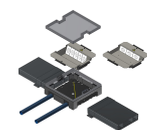
Boîte de jonction au sol BAK12 400x50

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 400x50.



Boîte de jonction au sol BAK12 300x50

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 300x50.



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

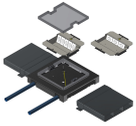
Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé et aluminium, hauteur des bords 22mm pour canal encastré UFK 200x50.





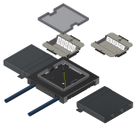
Fiche produit

51697 - Collet 70 BAK / ZUG



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.



Boîte de jonction au sol BAK22 300x50

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé et aluminium, hauteur des bords 22mm pour canal encastré UFK 300x50.



Boîte de jonction au sol BAK4 200x30

Système encastré avec boîte de jonction carrée et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 200x30.



Boîte de jonction au sol BAK4 200x40

Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en aluminium, hauteur des bords 4mm pour canal encastré UFK 200x40.

