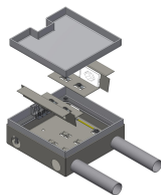




Aperçu du système

Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77



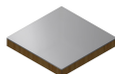
Prise de sol WAK 214mm en acier inoxydable. Pour les kits d'encastrement avec prises FLF horizontales. En raison de sa taille et de sa robustesse, la WAK 214 convient parfaitement dans les habitations ou les locaux commerciaux.

Composants



52067 - Lève-couvercle

pour bac à câbles en acier chromé 1,5 mm



51087/ZUG - Couvercle alu visible WAK 214 ZUG

en aluminium anodisé 3mm
collé sur panneau d'aggloméré brut V100
pour hauteur de chant 22mm



51079 - Boîte de tirage WAK 214/77 Al

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm
Hauteur du fond 77-92mm



51081 - Boîte de tirage WAK 214/77 Cr

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
Hauteur du fond 77-92mm



51078 - Coffret de raccordement WAK 214/77 Cr KM

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
avec 1 bac à câbles
Hauteur du fond 77-92mm





Aperçu du système

Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77



51077 - Coffret de raccordement WAK 214/77 Ms KM

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtu
avec cadre et couvercle en laiton 3mm
Hauteur des bords 22mm
avec 1 bac à câbles
Hauteur du fond 77-92mm



51083 - Plaque de montage 2FLF horiz. vide WAK

en tôle d'acier galvanisée, couleur : RAL 7032 gris silex
max. 2 par boîtier de raccordement
pour WAK 214/77, WAK 214/100



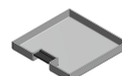
51098 - Couvercle Cr avec bord ZUG WAK 214

En acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
Pour 1 bac à câbles



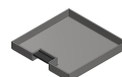
51096 - Couvercle alu avec rebord ZUG WAK 214

En aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm
Pour 1 bac à câbles



51102 - Couvercle Al pour WAK 214 BL

en aluminium 3mm
avec une hauteur de bord de 22mm
avec 1 baguette à brosse



51104 - Couvercle acier inox pour WAK 214 BL

En acier chromé 3mm
Hauteur des bords 22mm
Avec 1 brosse



51093 - Couvercle alu avec rebord ZUG WAK 214

En aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm



51094 - Couvercle en laiton avec bord ZUG WAK 214

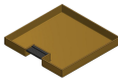
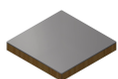
En laiton 3mm
Hauteur des bords 22mm





Aperçu du système

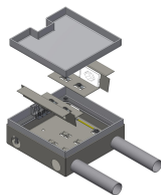
Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77

	<p>51103 - Couvrete pour WAK 214 BL, laiton</p> <p>En laiton 3mm avec hauteur de bord intérieur 22mm avec 1 brosette</p>	
	<p>51095 - Couvrete Cr avec bord ZUG WAK 214</p> <p>En acier chromé V2A 3mm Hauteur des bords 22mm</p>	
	<p>51076 - Coffret de raccordement WAK 214/77 AI KM</p> <p>Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue avec cadre et couvercle en aluminium 3mm Hauteur des bords 22mm avec 1 bac à câbles Hauteur du fond 77-92mm</p>	
	<p>51080 - Boîte de tirage WAK 214/77 Ms</p> <p>Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue avec cadre et couvercle en laiton 3mm Hauteur des bords 22mm Hauteur du fond 77-92mm</p>	
	<p>51097 - Couvrete en laiton avec bord ZUG WAK 214</p> <p>En laiton 3mm Hauteur des bords 22mm Pour 1 bac à câbles</p>	
	<p>51111 - Moulure à brosettes BAK22 / DAK22 / WAK 214</p> <p>en plastique noir Dimensions : 53x26mm Longueur des poils : 20mm</p>	
	<p>51086/ZUG - Couvrete Cr visible WAK 214 ZUG</p> <p>En acier chromé V2A 3mm côté visible poncé grain 220 collé sur panneau d'aggloméré brut V100 pour hauteur de chant 22mm</p>	



Aperçu du système

Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77



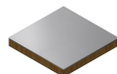
Prise de sol WAK 214mm en acier inoxydable. Pour les kits d'encastrement avec prises FLF horizontales. En raison de sa taille et de sa robustesse, la WAK 214 convient parfaitement dans les habitations ou les locaux commerciaux.

Composants



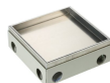
52067 - Lève-couvercle

pour bac à câbles en acier chromé 1,5 mm



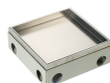
51087/ZUG - Couvercle alu visible WAK 214 ZUG

en aluminium anodisé 3mm
collé sur panneau d'aggloméré brut V100
pour hauteur de chant 22mm



51079 - Boîte de tirage WAK 214/77 Al

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm
Hauteur du fond 77-92mm



51081 - Boîte de tirage WAK 214/77 Cr

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
Hauteur du fond 77-92mm



51078 - Coffret de raccordement WAK 214/77 Cr KM

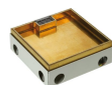
Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue
avec cadre et couvercle en acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
avec 1 bac à câbles
Hauteur du fond 77-92mm





Aperçu du système

Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77



51077 - Coffret de raccordement WAK 214/77 Ms KM

Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtu
avec cadre et couvercle en laiton 3mm
Hauteur des bords 22mm
avec 1 bac à câbles
Hauteur du fond 77-92mm



51083 - Plaque de montage 2FLF horiz. vide WAK

en tôle d'acier galvanisée, couleur : RAL 7032 gris silex
max. 2 par boîtier de raccordement
pour WAK 214/77, WAK 214/100



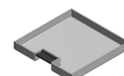
51098 - Couvercle Cr avec bord ZUG WAK 214

En acier chromé V2A 3mm
Hauteur des bords 22mm
Pour 1 bac à câbles



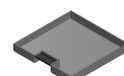
51096 - Couvercle alu avec rebord ZUG WAK 214

En aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm
Pour 1 bac à câbles



51102 - Couvercle Al pour WAK 214 BL

en aluminium 3mm
avec une hauteur de bord de 22mm
avec 1 baguette à brosse



51104 - Couvercle acier inox pour WAK 214 BL

En acier chromé 3mm
Hauteur des bords 22mm
Avec 1 brosse



51093 - Couvercle alu avec rebord ZUG WAK 214

En aluminium 3mm
Hauteur des bords 22mm



51094 - Couvercle en laiton avec bord ZUG WAK 214

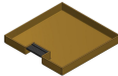
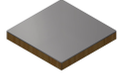
En laiton 3mm
Hauteur des bords 22mm





Aperçu du système

Boîte de raccordement d'appartement WAK 214/77

	<p>51103 - Couverture pour WAK 214 BL, laiton</p> <p>En laiton 3mm avec hauteur de bord intérieur 22mm avec 1 brosse</p>	
	<p>51095 - Couverture Cr avec bord ZUG WAK 214</p> <p>En acier chromé V2A 3mm Hauteur des bords 22mm</p>	
	<p>51076 - Coffret de raccordement WAK 214/77 AI KM</p> <p>Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue avec cadre et couvercle en aluminium 3mm Hauteur des bords 22mm avec 1 bac à câbles Hauteur du fond 77-92mm</p>	
	<p>51080 - Boîte de tirage WAK 214/77 Ms</p> <p>Boîtier en tôle d'acier galvanisée et revêtue avec cadre et couvercle en laiton 3mm Hauteur des bords 22mm Hauteur du fond 77-92mm</p>	
	<p>51097 - Couverture en laiton avec bord ZUG WAK 214</p> <p>En laiton 3mm Hauteur des bords 22mm Pour 1 bac à câbles</p>	
	<p>51111 - Moulure à brosses BAK22 / DAK22 / WAK 214</p> <p>en plastique noir Dimensions : 53x26mm Longueur des poils : 20mm</p>	
	<p>51086/ZUG - Couverture Cr visible WAK 214 ZUG</p> <p>En acier chromé V2A 3mm côté visible poncé grain 220 collé sur panneau d'aggloméré brut V100 pour hauteur de chant 22mm</p>	