



KWC-No.

2000057101
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057104
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057106
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057108
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057112
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057114
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057117
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057118
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057120
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057122
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057124
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

2000057126
Sous-structure à visser en acier nickel-chrome

Largeur totale

1,180 mm

1,180 mm

1,380 mm

1,380 mm

1,580 mm

1,980 mm

1,980 mm

2,580 mm

2,580 mm

580 mm

680 mm

680 mm

Sous-structure à visser sur l'évier industriel KWC, acier inoxydable, finition satinée, épaisseur du matériau 1 mm, avec tablier de 300 mm de haut, pieds 40 x 40 mm réglables en hauteur sur 25 mm, barre transversale à l'arrière pour une meilleure stabilité, kit de

fixation fourni.

Pour éviers MAXS (600 mm de profondeur, 2 600 mm de largeur)

Données techniques

Matière	Acier inoxydable
Code du matériel	1.4301
Épaisseur de matière	1 mm
Profondeur totale	550 mm
Hauteur totale	850 mm
Largeur totale	2,580 mm
Finition de surface	Finition satinée
Type de montage	NO-MOUNTING

Acier inoxydable
1.4301
1 mm
550 mm
850 mm
2,580 mm
Finition satinée
NO-MOUNTING