



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, 600 mm de largeur)

Données techniques
Matière
Code du matériel
Épaisseur de matière
Profondeur totale
Hauteur totale
Largeur totale
Finition de surface
Type de montage

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