

## KWC BEVO

Set de finition - mitigeur à levier - baignoire

Modell-Linie: BEVO | 20.424.510.179

Douches | Robinetteries de baignoire



### KWC-No.

<b>124634</b> chromeline
<b>124636</b> chromeline, avec équipement de sûreté DIN EN 1717
<b>3600013570</b> brushed gold
<b>3600013576</b> brushed gold, avec équipement de sûreté DIN EN 1717
<b>125027</b> matt black
<b>125028</b> matt black, avec équipement de sûreté DIN EN 1717
<b>125054</b> brushed steel
<b>125055</b> brushed steel, avec équipement de sûreté DIN EN 1717
<b>3600013571</b> brushed copper
<b>3600013565</b> brushed copper, avec équipement de sûreté DIN EN 1717
<b>3600013572</b> brushed graphite
<b>3600013579</b> brushed graphite, avec équipement de sûreté DIN EN 1717

### Code couleur

chromeline
chromeline
brushed gold
brushed gold
matt black
matt black
brushed steel
brushed steel
brushed copper
brushed copper
brushed graphite
brushed graphite

### Unité de base

FM-SET
FM-SET MIT SI
FM-SET
FM-SET MIT SI
FM-SET
FM-SET MIT SI
FM-SET
FM-SET MIT SI
FM-SET
FM-SET MIT SI

NEW

- \* Kit de finition avec unité fonctionnelle
- \* Sortie au-dessus et en dessous
- \* Poignée rotative pour inversion
- \* KWC cartouche M 35 H
- avec technique à disques céramique
- réglage de débit et de température continu
- \* Livraison:

- Mitigeur, levier, calotte, douille, plaque murale, porte-rosace, inverseur
- Set de fixation du cache sans vis
- \* À commander séparément:
- Unité de base KWC BLUEBOX®
- ½", sans fermeture, 39.999.900.931
- ¾" (½"), avec fermeture, 39.999.910.931

### Données techniques

Débit	19 l/min (3 bar)
Diamètre	D170
Commande	FRONTBEDIENT
Code couleur	brushed graphite
Type d'installation	WANDMONTAGE
Type d'article	HEBELMISCHER



## KWC BEVO

Set de finition - mitigeur à levier - baignoire

**Modell-Linie: BEVO | 20.424.510.179**

Douches | Robinetteries de baignoire

Groupe de bruit pour la robinetterie

I

Unité de base

FM-SET MIT SI

Label énergétique (CH)

C

Matière

Laiton

### Pièces de rechange



### Cartouche

**538327**

Z.537.582