

Modell-Linie: SHOWERCULTURE | 20.004.812.178

Rubinetterie per doccia | Rubinetterie per vasca da bagno



KWC-No.

124012 chromeline
124013 chromeline, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717
3600013454 brushed gold
3600013486 brushed gold, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717
125034 matt black
125035 matt black, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717
125061 brushed steel
125062 brushed steel, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717
3600013461 brushed copper
3600013487 brushed copper, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717
3600013462 brushed graphite
3600013488 brushed graphite, con dispositivo di sicurezza DIN EN 1717

Codice colore

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

Unità per incasso

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
FM-SET
FM-SET MIT SI

NEW

- * Set di montaggio con unità funzionale termostatica style
- * Scarico sopra e sotto
- * SkinProtect - Protezione dalle scottature
- * Manopola girevole per la regolazione di portata e la deviazione
- * Con sicurezza antiriflusso
- * Incluso nella fornitura:
- Miscelatore, manopola temperatura, manicotto, piastra di

- copertura, portarosetta manopola di portata e deviazione
- Piastra di copertura senza vite di fassaggio
- * Ordinare separatamente:
- Unità sottomuro KWC BLUEBOX®
- ½", senza pre-blocchi, 39.999.900.931
- ¾" (½"), con pre-blocchi, 39.999.910.931

Dati tecnici

Portata	19 l/min (3 bar)
Diametro	D170
Operazione	FRONTBEDIENT
Codice colore	brushed copper
Tipo di installazione	WANDMONTAGE
Tipo di articolo	Con termostato





KWC

Set di montaggio finale - miscelatore termostatico - vasca style

Modell-Linie: SHOWERCULTURE | 20.004.812.178

Rubinerterie per doccia | Rubinerterie per vasca da bagno

Classe di rumorosità	I
Unità per incasso	FM-SET MIT SI
Etichetta energetica (CH)	C
Materiale	Ottone
teamNumber	725108.178
sanitasTroeschNumber	6111 610.602.000