

MID2CR



Produktfamilie Basismaterial Schwenkbarer Auslauf Schwenkbereich Mischbatterien Messing Ja 180°



Ästhetik



Ästhetik Neutral Handbrause Auszugsbrause
Farbe Chrom Wasserstrahl 1 Jet-System

Schwenkarm Auslauf in J-Form **Luftsprudler** Ja
Art der Mischbatterie Einhandhebelmischer Anzahl der flexiblen
Oberfläche Hochglanz Anschlussschläuche

Technische Eigenschaften





Min. Wasserdruck

Eigenschaften ESC-Energiesparfunktion, Empfohlener 3,0 bar WSC-Wassersparfunktion Wasserdruck

Länge der flexiblen 400 mm Max. Durchflussmenge 12 l Anschlussschläuche (i/min.)

Typ der flexiblen 3/8 " Keramikeinsatz 35 Ø Anschlussschläuche Ø Hahnlochbohrung 35 mm Max. Wasserdruck 5,0 bar Rückschlagventil Ja

Logistik-Informationen

1 bar

Produkthöhe 448 mm



Kompatibel Zubehör



STABMIX

Stabilisator für Einhandhebelmischer/Arbeitsplatte



Alternative Produkte



MID2MN

Farbe: Schwarz



Symbols glossary



ESC: Mit der ESC-Energiesparfunktion bleibt der Bedienhebel der Mischbatterie primär in der Mitte stehen und gibt nur kaltes anstelle von 50 % heißem und 50 % kaltem Wasser ab.



WSC: Mit der WSC-Wassersparfunktion bleibt der Bedienhebel der Mischbatterie primär auf halber Höhe stehen, dass eine Einsparung der Wasserdurchflussmenge von 50 % erreicht.



Schwenkbereich 180°



Die Auszugsbrause ermöglicht den Bewegungsradius des Einhebelmischers zu erweitern und ist dadurch äußerst vielseitig, praktisch und komfortabel.