

MID1NS



Produktfamilie Mischbatterien
Basismaterial Messing
Schwenkbarer Auslauf Ja
Schwenkbereich 180 °



Ästhetik



Ästhetik Neutral Handbrause Auszugsbrause
Farbe Nickel Wasserstrahl 1 Jet-System

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

Technische Eigenschaften





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

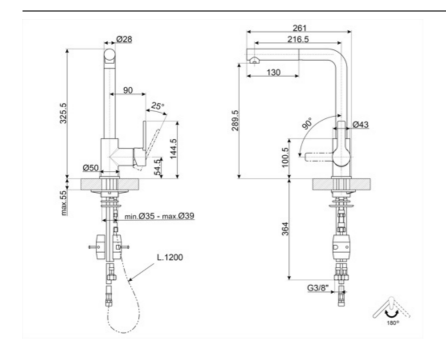
Länge der flexiblen 400 mm Keramikeinsatz 35 Ø
Anschlussschläuche Ø Hahnlochbohrung 35 mm
Typ der flexiblen 3/8 "Rückschlagventil Ja
Anschlussschläuche

Max. Wasserdruck 5,0 bar Min. Wasserdruck 1 bar

Logistik-Informationen

Produkthöhe 325 mm







Kompatibel Zubehör



STABMIX

Stabilisator für Einhandhebelmischer/Arbeitsplatte



Alternative Produkte



MID1MN

Farbe: Schwarz



MID1CR

Farbe: Chrom



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.