

MID1CR



Produktfamilie **Basismaterial** Schwenkbarer Auslauf Schwenkbereich

Mischbatterien Messing Ja 180°



Ästhetik



Ästhetik Neutral Handbrause Auszugsbrause Farbe Chrom Wasserstrahl 1 Jet-System

Schwenkarm Auslauf in L-Form Luftsprudler Ja Art der Mischbatterie Einhandhebelmischer Anzahl der flexiblen 2 Anschlussschläuche Oberfläche Hochglanz

Technische Eigenschaften





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

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

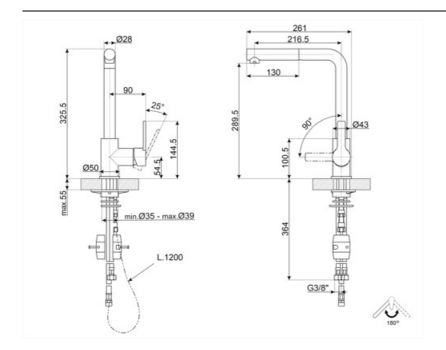
Typ der flexiblen 3/8 " Keramikeinsatz 35 Ø Anschlussschläuche Ø Hahnlochbohrung 35 mm la

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

Logistik-Informationen

Produkthöhe 325 mm







Kompatibel Zubehör



STABMIX

Stabilisator für Einhandhebelmischer/Arbeitsplatte



Alternative Produkte



MID1MN

Farbe: Schwarz



MID1NS

Farbe: Nickel



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.