

MID2MN



Produktfamilie	Mischbatterien
Basismaterial	Messing
Schwenkbarer Auslauf	Ja
Schwenkbereich	180 °



Ästhetik



Ästhetik	Neutral	Handbrause	Auszugsbrause
Farbe	Schwarz	Wasserstrahl	1 Jet-System
Schwenkarm	Auslauf in J-Form	Luftsprudler	Ja
Art der Mischbatterie	Einhandhebelmischer	Anzahl der flexiblen Anschlusschläuche	2
Oberfläche	Matt		

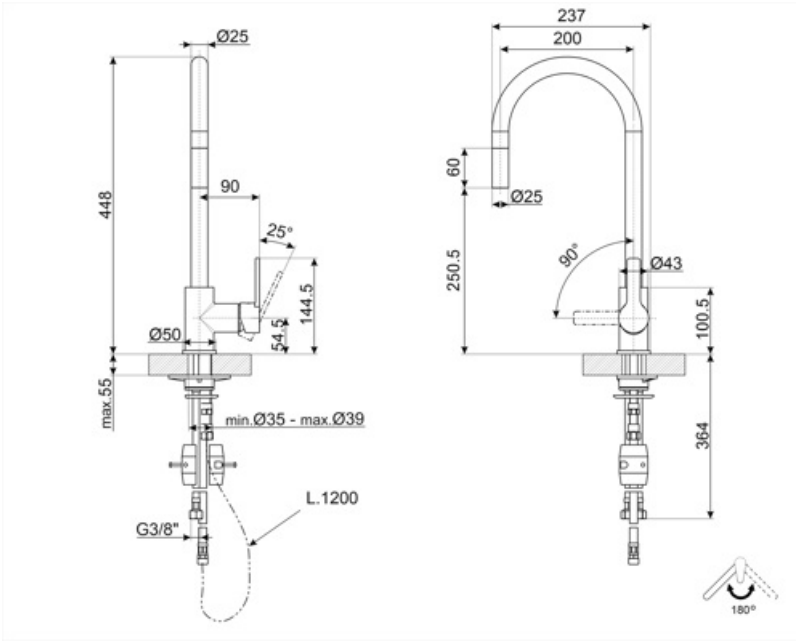
Technische Eigenschaften



Eigenschaften	ESC-Energiesparfunktion, WSC-Wassersparfunktion	Empfohlener Wasserdruck	3,0 bar
Länge der flexiblen Anschlusschläuche	400 mm	Keramikeinsatz	35 Ø
Typ der flexiblen Anschlusschläuche	3/8 "	Ø Hahnlochbohrung	35 mm
Max. Wasserdruck	5,0 bar	Rückschlagventil	Ja
Min. Wasserdruck	1 bar		

Logistik-Informationen

Produktgröße	448 mm
--------------	--------



Kompatibel Zubehör



STABMIX

Stabilisator für Einhandhebelmischer/Arbeitsplatte





Alternative Produkte



MID2CR

Farbe: Chrom

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | 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. |