

MEM

44 521 782

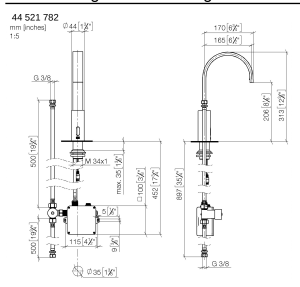


- Ausladung 165 mm
- Infrarot-Sensorik
- Armaturenhöhe 313 mm
- Höhe bis Luftsprudler 206 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- starrer Auslauf
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- geeignet zur thermischen Desinfektion
- kontinuierlicher Wasserfluss (automatische Abschaltfunktion bei Überschreitung der Nachlaufzeit)
- indirekte Temperaturregulierung (Untertischbox)
- Untertischbox inklusive
- anpassbarer Erfassungsbereich des Sensors
- Batterie- und Netzteilbetrieb
- benötigte Batterie 4x AA (1.5V)
- bleifrei
- 1x Druckschlauch M 8 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft

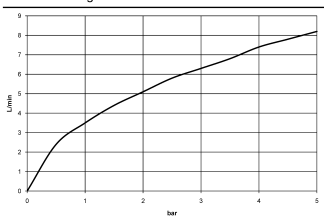
Batterie nicht im Lieferumfang enthalten

	Platin gebürstet	44 521 782-06
	Chrom	44 521 782-00
	Platin	44 521 782-08
	Dark Chrome	44 521 782-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	44 521 782-28
	Schwarz matt	44 521 782-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	44 521 782-46
	Champagne (22kt Gold)	44 521 782-47
),	Chrom gebürstet	44 521 782-93
	Dark Platinum gebürstet	44 521 782-99





Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109 EN 1717 ISO 3822 Scottish Water **Byelaws**

UK Water Supply Regulations

Ü-Zeichen



MEM

44 521 782 Zertifikate

Belgaqua_23-210-2 WRAS_2211

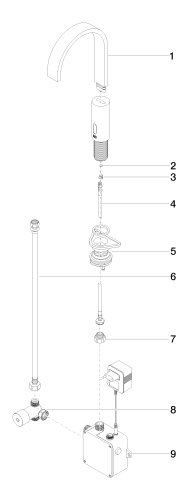
LGA_38





44 521 782

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom





MEM

Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	90 28 22 373 00-06	Auslauf - Platin gebürstet	10	10