



36 861 782



- Ausladung 207 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 37 mm

35 860 970 90

- Bohrungsdurchmesser Einhandbatterie 57 mm
- Rosette für Auslauf 80 x 60 mm
- Rosette für Mischer 80 x 80 mm
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNR

	Dark Chrome	36 861 782-19
	Chrom	36 861 782-00
	Platin gebürstet	36 861 782-06
	Platin	36 861 782-08
),	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 861 782-28
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 861 782-46
	Champagne (22kt Gold)	36 861 782-47
	Dark Platinum gebürstet	36 861 782-99

Benötigtes Zubehör

UP-Wand-Einhandbatterie -

•Min. Einbautiefe 80 mm

Max. Einbautiefe 95 mm

 Positionierung des Mischers oben, links oder rechts vom Auslauf möglich.

Benötigtes Zubehör



UP-Wand-Einhandbatterie, **Mischer rechts**-

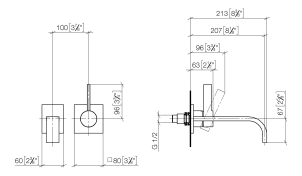
 ACHTUNG: Nicht für UP-Montage geeignet. Anschluss über Eckventile, Befestigung über Verschraubung mit der Rückwand. 35 816 970 90



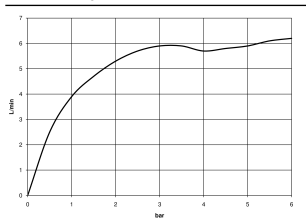


36 861 782

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109 EN 817 ISO 3822 Scottish Water Byelaws

UK Water Supply Regulations

Ü-Zeichen



MEM

36 861 782

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_29

DVGW_DW-6512DN0 WRAS_2107



36 861 782

