

Seitenbrause ohne Mengenregulierung FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

IMO

28 518 782



Passt zu: IMO, MEM, CL.1, CYO

- Brausekopf Ø 55 mm
- Kugelgelenk 25° schwenkbar (in jede Richtung)
- Regenstrahl
- Antikalk-System
- Rosette 60 x 60 mm
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 5 l/min
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 518 782-28
	Chrom	28 518 782-00
	Platin gebürstet	28 518 782-06
	Platin	28 518 782-08
	Dark Chrome	28 518 782-19
	Light Gold gebürstet	28 518 782-27
	Schwarz matt	28 518 782-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 518 782-46
	Champagne (22kt Gold)	28 518 782-47
	Chrom gebürstet	28 518 782-93
	Dark Platin gebürstet	28 518 782-99

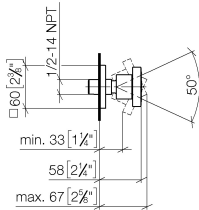
Empfohlenes Zubehör

UP-Wandwinkel - 35 085 970 90

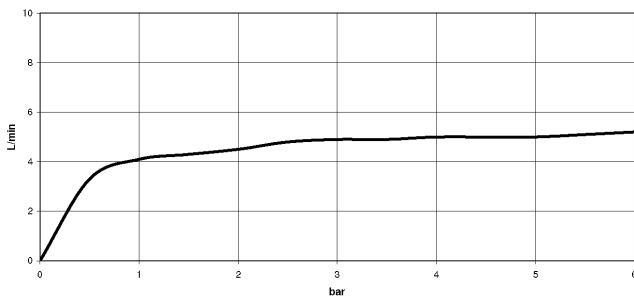


- Max. Einbautiefe 163 mm
- Min. Einbautiefe 90 mm

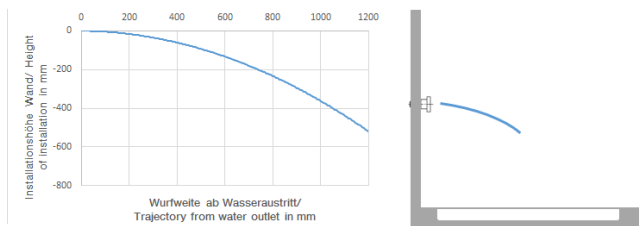
28 518 782
mm [inches]



Durchflussdiagramm



Wurfweitendiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



Seitenbrause ohne Mengenregulierung FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

IMO

28 518 782

Zertifikate

LGA_38

WRAS_1809

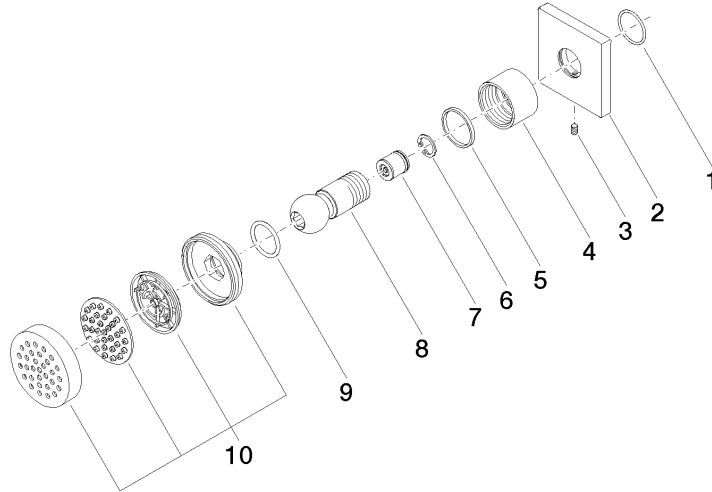
WRAS_240602

Seitenbrause ohne Mengenregulierung FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

IMO

28 518 782

Produktversion ab 3/10/2014





Seitenbrause ohne Mengenregulierung FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

IMO

28 518 782

Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 3/10/2014

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	09 14 10 098 90	Dichtung	10	2