

Kopfbrause FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

28 508 980 Produktversion ab 5/15/2020

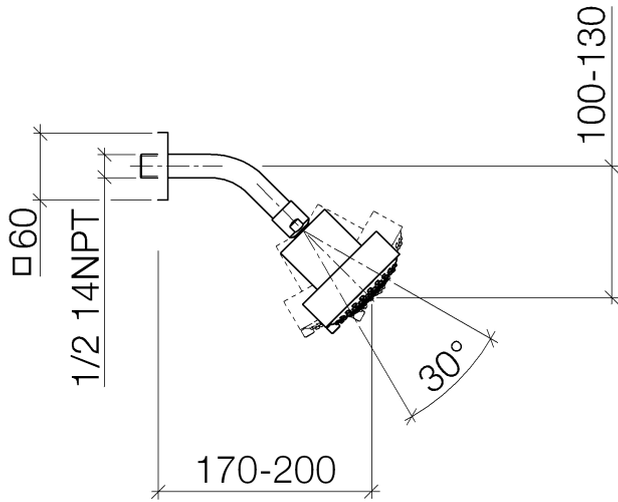


- Ausladung 200 mm
- Kugelgelenk 30° schwenkbar
- Dreifach verstellbar: PURIFY RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 6,8 l/min (bei 3 Bar)
- mit Antikalk-System
- Brausekopf Ø 92 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- Anschluss 1/2"
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

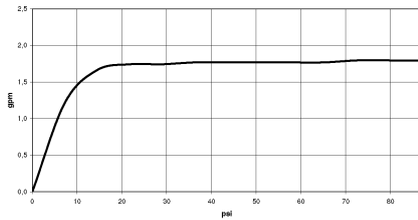
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 508 980-28 0010
	Chrom	28 508 980-00
	Chrom	28 508 980-00 0010
	Platin gebürstet	28 508 980-06
	Platin gebürstet	28 508 980-06 0010
	Platin	28 508 980-08 0010
	Platin	28 508 980-08
	Dark Chrome	28 508 980-19 0010
	Dark Chrome	28 508 980-19
	Light Gold gebürstet	28 508 980-27
	Light Gold gebürstet	28 508 980-27 0010
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 508 980-28
	Schwarz matt	28 508 980-33
	Schwarz matt	28 508 980-33 0010
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 508 980-46 0010
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 508 980-46
	Champagne (22kt Gold)	28 508 980-47
	Champagne (22kt Gold)	28 508 980-47 0010
	Chrom gebürstet	28 508 980-93
	Chrom gebürstet	28 508 980-93 0010
	Dark Platin gebürstet	28 508 980-99
	Dark Platin gebürstet	28 508 980-99 0010

Kopfbrause FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

28 508 980 Produktversion ab 5/15/2020



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Ü-Zeichen



Kopfbrause FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

28 508 980 Produktversion ab 5/15/2020

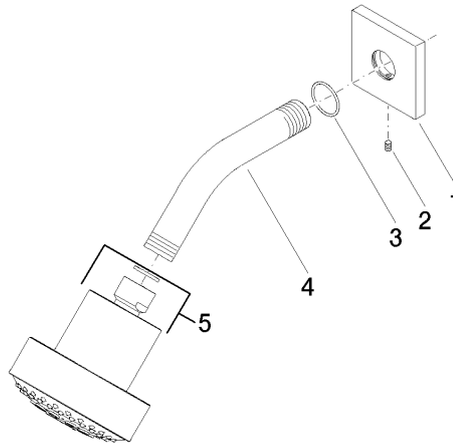
Zertifikate

LGA_38

Kopfbrause FlowReduce - Messing gebürstet (23kt Gold)

28 508 980 Produktversion ab 5/15/2020

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	09 27 98 003-28	Rosette	1	20
2	09 31 11 048 90	Stift	1	2
3	09 14 10 098 90	Dichtung	1	2
4	09 11 03 011-28	Anschluss	1	20
5	04 12 11 110 30-28	Brause	1	-

Ersatzteil nicht mehr bestellbar, bitte bestellen Sie den Nachfolgeartikel