

Kopfbrause - Champagne gebürstet (22kt Gold)

SERIENSPEZIFISC



28 508 979 Produktversion ab 01.06.2024



- Brausekopf Ø 92 mm
- Dreifach verstellbar: COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 9 l/min (bei 3 Bar)
- Funktion ab: 7 l/min
- mit Antikalk-System

Technische Daten:

- Ausladung 200 mm
- Kugelgelenk 30° schwenkbar
- Rosette Ø 55 mm
- Anschluss 1/2"



	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 508 979-46
	Chrom	28 508 979-00 0010
	Chrom	28 508 979-00
	Platin gebürstet	28 508 979-06 0010
	Platin gebürstet	28 508 979-06
	Platin	28 508 979-08 0010
	Platin	28 508 979-08
	Dark Chrome	28 508 979-19 0010
	Dark Chrome	28 508 979-19
	Light Gold	28 508 979-26 0010
	Light Gold	28 508 979-26
	Light Gold gebürstet	28 508 979-27 0010
	Light Gold gebürstet	28 508 979-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 508 979-28 0010
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 508 979-28
	Schwarz matt	28 508 979-33 0010
	Schwarz matt	28 508 979-33
	Dark Brass gebürstet	28 508 979-39 0010
	Dark Brass gebürstet	28 508 979-39
	Bronze gebürstet	28 508 979-42 0010
	Bronze gebürstet	28 508 979-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 508 979-46 0010
	Champagne (22kt Gold)	28 508 979-47 0010
	Champagne (22kt Gold)	28 508 979-47
	Chrom gebürstet	28 508 979-93 0010
	Chrom gebürstet	28 508 979-93




Kopfbrause - Champagne gebürstet (22kt Gold)

SERIENSPEZIFISC

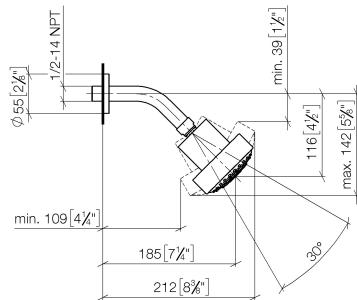
28 508 979 Produktversion ab 01.06.2024

	Dark Platinum gebürstet	28 508 979-99 0010
	Dark Platinum gebürstet	28 508 979-99

Empfohlenes Zubehör

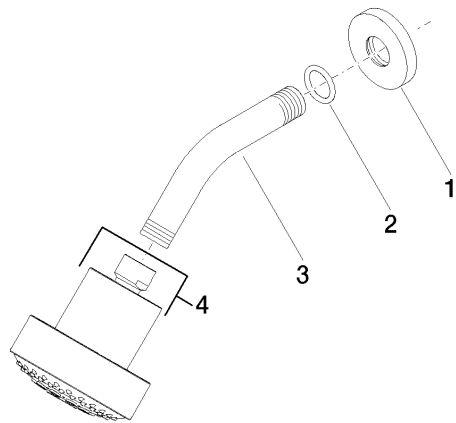
	UP-Wandwinkel - •Max. Einbautiefe 163 mm •Min. Einbautiefe 90 mm	35 085 970 90
---	---	---------------

mm [inches]



Durchflussdiagramm





Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	09 27 22 003-46	Rosette	1,00	30
4	04 12 11 110 00-46	Brause	1,00	-
Ersatzteil nicht mehr bestellbar, bitte bestellen Sie den Nachfolgeartikel				
3	09 11 03 011-46	Anschluss	1,00	30
2	90 14 10 026 00 90	Dichtung	1,00	2