

28 508 980



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

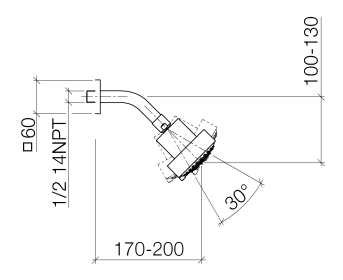
- Ausladung 200 mm
- Kugelgelenk 30° schwenkbar
- Dreifach verstellbar: PURIFY RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 6,8 l/min (bei 3 Bar)
- mit Antikalk-System
- Brausekopf Ø 92 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- Anschluss 1/2"
- Dieses Produkt reduziert den Wasserverbrauch um % (im Vergleich zu den Anforderungen des EPAct '92)
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben des LEED® Green Building Ratings
  Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®,

Passt zu MEM, CL.1, IMO, CYO

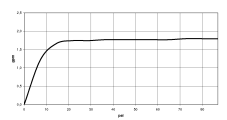
	Schwarz matt	28 508 980-33 0010
	Chrom	28 508 980-00
	Chrom	28 508 980-00 0010
n	Platin gebürstet	28 508 980-06
	Platin gebürstet	28 508 980-06 0010
	Platin	28 508 980-08
),	Platin	28 508 980-08 0010
	Dark Chrome	28 508 980-19
	Dark Chrome	28 508 980-19 0010
	Light Gold gebürstet	28 508 980-27 0010
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



28 508 980



#### Durchflussdiagramm



#### Codes & Standards

ASME A112.18.1 cUPC DIN 4109 ISO 3822

Ü-Zeichen



MEM

28 508 980

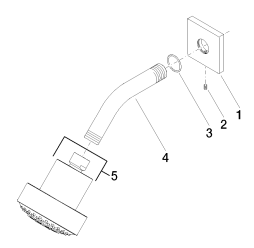
Zertifikate

LGA\_38 IAPMO\_4976



28 508 980

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom







28 508 980

#### **Ersatzteilstückliste**