

ST 050 203 9979



Passt zu: IMO, LULU, MEM, TARA, CL.1, LISSÉ, VAIA, META, CYO

- Wandrohr mit Schieber
- Rohrdurchmesser 18 mm
- Stichmaß 853 mm
- Metallbrauseschlauch 1750 mm mit integriertem Verdreherschutz
- Brauseschlauchanschluss 3/8"
- Dreifach bzw. fünffach verstellbar: COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 15 l/min (bei 3 Bar)
- Funktion ab: 7 l/min
- Brausekopf Ø 100 mm

	Platin	ST 050 203 9979-08
	Chrom	ST 050 203 9979-00
	Chrom	ST 050 203 2979-00 0010
	Platin gebürstet	ST 050 203 9979-06
	Platin gebürstet	ST 050 203 2979-06 0010
	Platin	ST 050 203 2979-08 0010
	Dark Chrome	ST 050 203 9979-19
	Dark Chrome	ST 050 203 2979-19 0010
	Light Gold	ST 050 203 2979-26 0010
	Light Gold	ST 050 203 9979-26
	Light Gold gebürstet	ST 050 203 9979-27
	Light Gold gebürstet	ST 050 203 2979-27 0010
	Messing gebürstet (23kt Gold)	ST 050 203 9979-28
	Messing gebürstet (23kt Gold)	ST 050 203 2979-28 0010
	Schwarz matt	ST 050 203 9979-33
	Schwarz matt	ST 050 203 2979-33 0010
	Bronze gebürstet	ST 050 203 9979-42
	Bronze gebürstet	ST 050 203 2979-42 0010
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	ST 050 203 9979-46
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	ST 050 203 2979-46 0010
	Champagne (22kt Gold)	ST 050 203 9979-47
	Champagne (22kt Gold)	ST 050 203 2979-47 0010
	Chrom gebürstet	ST 050 203 9979-93
	Chrom gebürstet	ST 050 203 2979-93 0010
	Dark Platin gebürstet	ST 050 203 9979-99
	Dark Platin gebürstet	ST 050 203 2979-99 0010

ST 050 203 9979

Einzelkomponenten dieses Sets

Für dieses Set benötigen Sie folgende Komponenten



1x 26 413 979-08



1x 28 018 979-08

ST 050 203 9979



Passt zu: IMO, LULU, MEM, TARA, CL.1, LISSÉ, VAIA, META, CYO

- Wandrohr mit Schieber
- Rohrdurchmesser 18 mm
- Stichmaß 853 mm
- Metallbrauseschlauch 1750 mm mit integriertem Verdreherschutz
- Brauseschlauchanschluss 3/8"

Dieser Artikel enthält keine Handbrause!

	Platin	26 413 979-08
	Chrom	26 413 979-00
	Platin gebürstet	26 413 979-06
	Dark Chrome	26 413 979-19
	Light Gold	26 413 979-26
	Light Gold gebürstet	26 413 979-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	26 413 979-28
	Schwarz matt	26 413 979-33
	Bronze gebürstet	26 413 979-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	26 413 979-46
	Champagne (22kt Gold)	26 413 979-47
	Chrom gebürstet	26 413 979-93
	Dark Platinum gebürstet	26 413 979-99

Empfohlenes Zubehör

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

Benötigtes Zubehör

	Handbrause - Platin	28 017 979-08
--	----------------------------	---------------

Benötigtes Zubehör

	Handbrause - Platin	28 016 979-08
--	----------------------------	---------------

Benötigtes Zubehör

	Handbrause FlowReduce - Platin	28 016 979-08 0010
--	---------------------------------------	--------------------

Benötigtes Zubehör

	Handbrause FlowReduce - Platin	28 018 979-08 0010
--	---------------------------------------	--------------------

Empfohlenes Zubehör

	Wandanschlussbogen - Platin	28 450 980-08
--	------------------------------------	---------------

Benötigtes Zubehör

	Handbrause FlowReduce - Platin	28 012 979-08 0010
--	---------------------------------------	--------------------

Benötigtes Zubehör

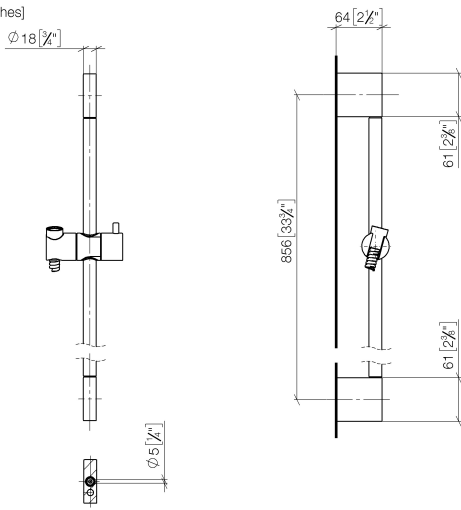
	Handbrause - Platin	28 012 979-08
--	----------------------------	---------------

Benötigtes Zubehör

	Handbrause - Platin	28 018 979-08
--	----------------------------	---------------

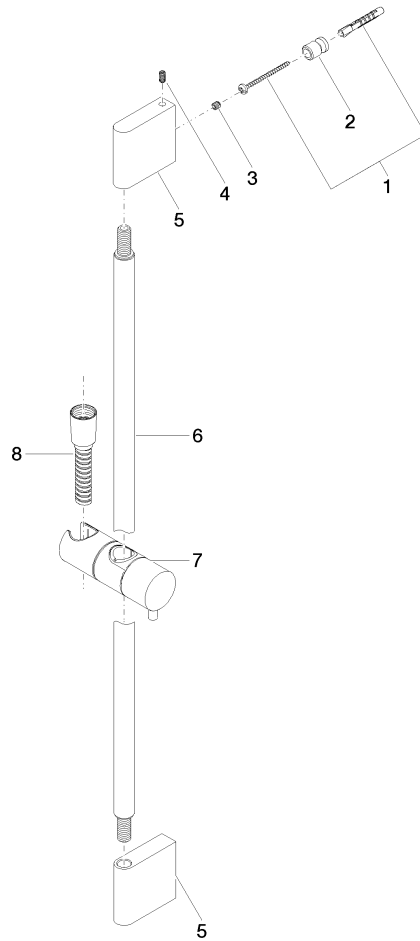
ST 050 203 9979

mm [inches]



Zertifikate

WRAS_2009048. ACS_20 ACC LY 738. IAPMO_4976 (1).



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	05 17 20 726 02 90	Befestigungssatz	2	2
2	08 17 20 726 90	Halter	2	2
3	09 31 11 049 90	Stift	2	2
4	04 31 11 113 00 90	Stift	2	2
5	08 17 97 054-08	Halter	2	40
6	90 28 22 597 00-08	Halter	1	-
Ersatzteil nicht mehr bestellbar, bitte bestellen Sie den Nachfolgeartikel				
7	12 580 970-08	Schieber - Platin	1	40
8	28 322 970-08	Metall-Brauseschlauch 1/2" x 3/8" x 1750 mm - Platin	1	40





























ST 050 203 9979



Passt zu: IMO, LULU, MADISON, MEM,
TARA, CL.1, LISSÉ, VAIA, META, CYO

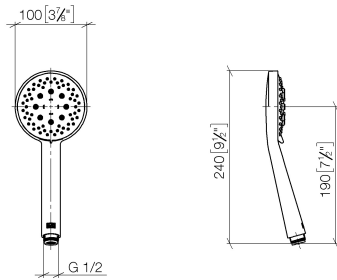
- Dreifach bzw. fünffach verstellbar: COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 15 l/min (bei 3 Bar)
- mit Antikalk-System
- Brausekopf Ø 100 mm
- Anschluss 1/2"
- Funktion ab: 7 l/min

Eigensicher gegen Rückfließen.

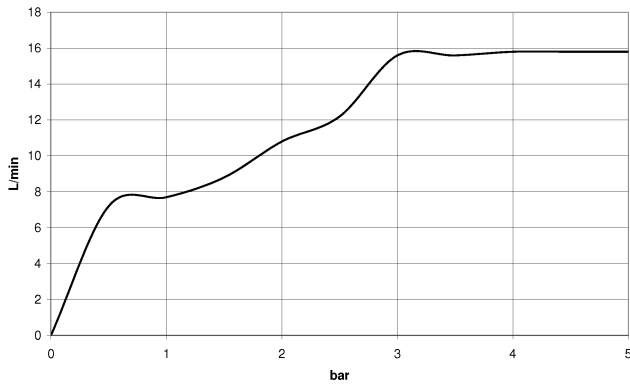
	Platin	28 018 979-08
	Chrom	28 018 979-00
	Chrom	28 018 979-00 0010
	Platin gebürstet	28 018 979-06
	Platin gebürstet	28 018 979-06 0010
	Platin	28 018 979-08 0010
	Dark Brass matt	28 018 979-16 0010
	Dark Bronze matt	28 018 979-17 0010
	Dark Chrome	28 018 979-19
	Dark Chrome	28 018 979-19 0010
	Light Gold	28 018 979-26 0010
	Light Gold	28 018 979-26
	Light Gold gebürstet	28 018 979-27 0010
	Light Gold gebürstet	28 018 979-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 018 979-28
	Messing gebürstet (23kt Gold)	28 018 979-28 0010
	Schwarz matt	28 018 979-33
	Schwarz matt	28 018 979-33 0010
	Bronze gebürstet	28 018 979-42
	Bronze gebürstet	28 018 979-42 0010
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 018 979-46
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	28 018 979-46 0010
	Champagne (22kt Gold)	28 018 979-47
	Champagne (22kt Gold)	28 018 979-47 0010
	Chrom gebürstet	28 018 979-93
	Chrom gebürstet	28 018 979-93 0010
	Dark Platinum gebürstet	28 018 979-99
	Dark Platinum gebürstet	28 018 979-99 0010

ST 050 203 9979

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Zertifikate

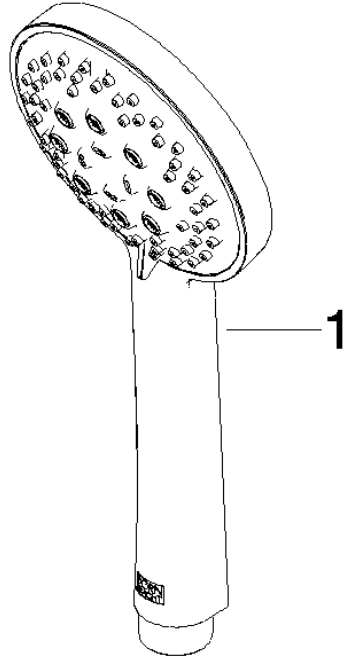
LGA_29984.

DVGW_DW-
6517DN0129.

WRAS_2210003.

ST 050 203 9979

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	09 23 01 039 90	Sieb	1	2