














WATER FALL Schwallauslauf mit Einzelstrahlen für Wandmontage - Schwarz  
matt


13 425 979    Produktversion ab 10/1/2023




- Ausladung 22 mm
- PEARLSTREAM
- Platte 240 mm x 60 mm
- Anschluss 1/2" ablängbar
- Steckanschluss-Montage
- Durchfluss max. 9,5 l/min (bei 3 Bar)

	Schwarz matt	13 425 979-33
	Chrom	13 425 979-00
	Platin gebürstet	13 425 979-06
	Platin	13 425 979-08
	Dark Chrome	13 425 979-19
	Light Gold	13 425 979-26
	Light Gold gebürstet	13 425 979-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 425 979-28
	Bronze gebürstet	13 425 979-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 425 979-46
	Champagne (22kt Gold)	13 425 979-47
	Chrom gebürstet	13 425 979-93
	Dark Platinum gebürstet	13 425 979-99

Empfohlenes Zubehör

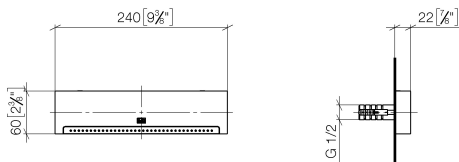
	<b>UP-Wandwinkel -</b> •Min. Einbautiefe mm •Max. Einbautiefe mm	35 085 970 90
---	--	---------------

Empfohlenes Zubehör

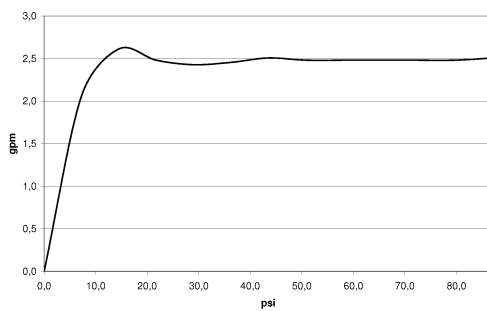
	<b>UP-Wandwinkel -</b> •Min. Einbautiefe mm •Max. Einbautiefe mm	35 085 970 90
---	--	---------------

## WATER FALL Schwallauslauf mit Einzelstrahlen für Wandmontage - Schwarz matt

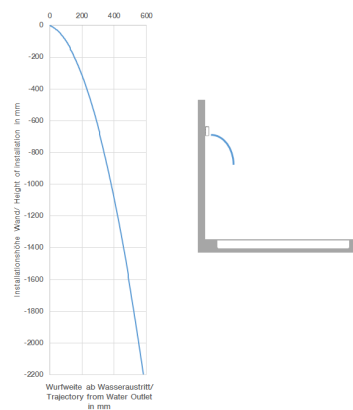
13 425 979 Produktversion ab 10/1/2023  
mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Wurfweitendiagramm



### Codes & Standards

ASME A112.18.1

cUPC

DIN 4109

ISO 3822

### Ü-Zeichen



## WATER FALL Schwallauslauf mit Einzelstrahlen für Wandmontage - Schwarz matt

---

13 425 979 Produktversion ab 10/1/2023

Zertifikate

---

LGA\_19

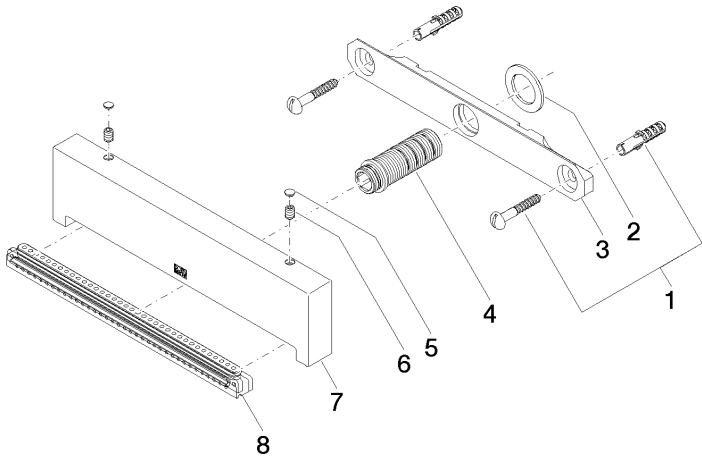
IAPMO\_4976

WATER FALL

Schwallauslauf mit Einzelstrahlen für Wandmontage - Schwarz matt

13 425 979

Produktversion ab 10/1/2023



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	04 30 31 024 01 90	Befestigungssatz	1	2
2	09 14 05 009 90	Dichtung	1	2
3	09 17 97 053 90	Halter	1	2
4	90 24 03 199 00 90	Anschluss	1	2
5	90 31 20 087 00-33	Stopfen	1	30
6	09 31 11 144 90	Stift	2	2
7	09 17 01 185 20-33	Auslauf	1	30
8	90 29 03 071 00 90	Einsatz	1	2