

WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Dark Platinum gebürstet















SERIENNEUTRAL

36 513 979


Produktversion ab 01.04.2024



- AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 10 l/min (bei 3 Bar)
- Strahl verstellbar
- Abdeckplatte 240 x 60 mm
- Anschluss 1/2"

	Dark Platinum gebürstet	36 513 979-99
	Chrom	36 513 979-00
	Platin gebürstet	36 513 979-06
	Platin	36 513 979-08
	Dark Chrome	36 513 979-19
	Light Gold	36 513 979-26
	Light Gold gebürstet	36 513 979-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 513 979-28
	Schwarz matt	36 513 979-33
	Dark Brass gebürstet	36 513 979-39
	Bronze gebürstet	36 513 979-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 513 979-46
	Champagne (22kt Gold)	36 513 979-47
	Chrom gebürstet	36 513 979-93


Benötigtes Zubehör

	<b>UP-Wandeinbaukasten -</b> •Max. Einbautiefe 173 mm •Min. Einbautiefe 100 mm	35 206 970 90
---	--	---------------

Empfohlenes Zubehör

	<b>xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau -</b>	12 340 970 90
---	---	---------------

Benötigtes Zubehör

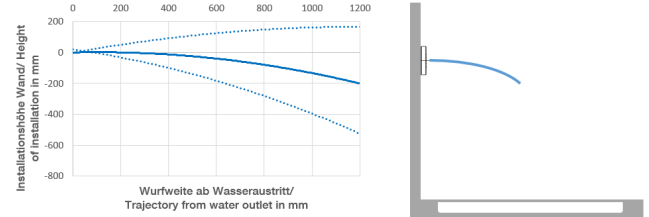
	<b>xGRID Montageschiene 555 mm -</b>	12 360 970 90
---	--------------------------------------	---------------



### Durchflussdiagramm



### Wurfweitendiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

### Ü-Zeichen



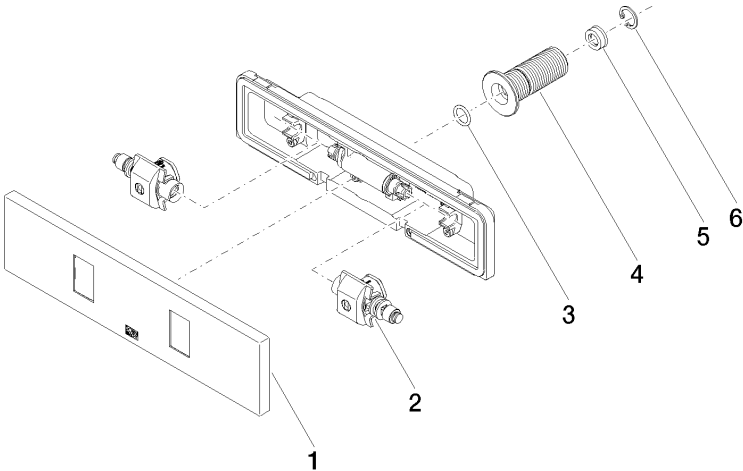
WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Dark Platinum gebürstet

SERIENNEUTRAL

36 513 979    Produktversion ab 01.04.2024

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_29	WRAS_2005	WRAS_250602
--------	-----------	-------------



### Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
6	09 16 01 014 90	Ring	1,00	2
1	90 27 99 002 00-99	Einsatz	1,00	20
2	90 31 10 013 00 90	Einsatz	1,00	2
5	09 23 01 134 90	Durchflussbegrenzer	1,00	2
4	09 24 05 015 90	Nippel	1,00	2
3	09 14 10 003 90	Dichtung	1,00	2