

WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Chrom


36 513 979 Produktversion ab 4/1/2024




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

| | | |
|---|---------------------------------|---------------|
|  | 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 |
|  | 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 |
|  | Dark Platinum gebürstet | 36 513 979-99 |

Benötigtes Zubehör

| | | |
|---|--|---------------|
|  | UP-Wandeinbaukasten - •Min. Einbautiefe mm •Max. Einbautiefe mm | 35 206 970 90 |
|---|--|---------------|

Benötigtes Zubehör

| | | |
|---|--------------------------------------|---------------|
|  | xGRID Montageschiene 555 mm - | 12 360 970 90 |
|---|--------------------------------------|---------------|

Empfohlenes Zubehör

| | | |
|---|---|---------------|
|  | xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau - | 12 340 970 90 |
|---|---|---------------|

WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Chrom

36 513 979 Produktversion ab 4/1/2024

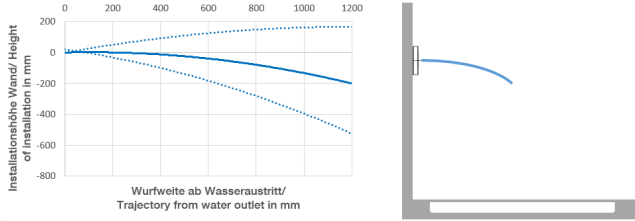
mm [inches]



Durchflussdiagramm



Wurfweitendiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Chrom

36 513 979 Produktversion ab 4/1/2024

Zertifikate

LGA_29

WRAS_2005

WATER FAN vertical UP-Seitenbrause - Chrom

36 513 979 Produktversion ab 4/1/2024



Ersatzteilstückliste

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