







36 514 979 Produktversion ab 01.04.2024



- AQUAPRESSURE FLOW, Durchfluss max. 10 l/min (bei 3 Bar)
- Strahl verstellbar
- Funktion ab: l/min

Technische Daten:

- Abdeckplatte 120 x 60 mm
- Anschluss 1/2"

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------|
|  | Light Gold gebürstet | 36 514 979-27 |
|  | Chrom | 36 514 979-00 |
|  | Platin gebürstet | 36 514 979-06 |
|  | Platin | 36 514 979-08 |
|  | Dark Chrome | 36 514 979-19 |
|  | Light Gold | 36 514 979-26 |
|  | Messing gebürstet (23kt Gold) | 36 514 979-28 |
|  | Schwarz matt | 36 514 979-33 |
|  | Dark Brass gebürstet | 36 514 979-39 |
|  | Bronze gebürstet | 36 514 979-42 |
|  | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 36 514 979-46 |
|  | Champagne (22kt Gold) | 36 514 979-47 |
|  | Chrom gebürstet | 36 514 979-93 |
|  | Dark Platinum gebürstet | 36 514 979-99 |

Empfohlenes Zubehör

- UP-Wandwinkel -

•Min. Einbautiefe 90 mm

•Max. Einbautiefe 163 mm

35 085 970 90





Durchflussdiagramm



Wurfweitendiagramm



Codes & Standards

| | | | |
|----------|----------|---------------------------|--------------------------------|
| DIN 4109 | ISO 3822 | Scottish Water Byelaws | UK Water Supply Regulations |
|----------|----------|---------------------------|--------------------------------|

Ü-Zeichen



WATER CURVE UP-Seitenbrause - Light Gold gebürstet

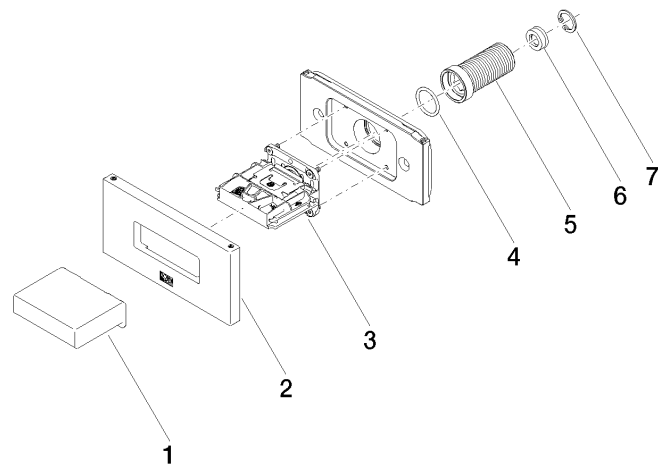
SERIENNEUTRAL

36 514 979 Produktversion ab 01.04.2024

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_29

WRAS_250602



Ersatzteilstückliste

| Nr. | Artikelnummer | Benennung | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|---------------------|-------------|------------|
| 5 | 09 24 04 336 90 | Nippel | 1,00 | 2 |
| 1 | 09 17 01 230-27 | Gehaeuse | 1,00 | 60 |
| 3 | 90 29 03 088 00 90 | Einsatz | 1,00 | 2 |
| 4 | 90 14 10 010 00 90 | Dichtung | 1,00 | 2 |
| 2 | 90 27 97 041 00-27 | Rosette | 1,00 | 20 |
| 6 | 09 23 01 134 90 | Durchflussbegrenzer | 1,00 | 2 |
| 7 | 09 16 01 014 90 | Ring | 1,00 | 2 |