

Regenbrause für Deckenanbindung 300 x 240 mm - Dark Platinum gebürstet

SERIENSPEZIFISC

28 041 980 Produktversion ab 01.05.2022












- Regenbrause 300 x 240 mm
- PURE RAIN, Durchfluss max. 12 l/min (bei 3 Bar)
- PURIFY RAIN, Durchfluss max. 6 l/min (bei 3 Bar)
- mit Antikalk-System

Technische Daten:

- Deckenabstand Unterkante Brause 40 mm

Planungshinweise:

- Zur gleichzeitigen Ansteuerung der Strahlarten empfehlen wir das xTool Thermostatmodul
- Nicht zur Verwendung im Dampfbad geeignet.

| | | |
|--|---------------------------------|---------------|
|  | Dark Platinum gebürstet | 28 041 980-99 |
|  | Chrom | 28 041 980-00 |
|  | Platin gebürstet | 28 041 980-06 |
|  | Platin | 28 041 980-08 |
|  | Messing gebürstet (23kt Gold) | 28 041 980-28 |
|  | Schwarz matt | 28 041 980-33 |
|  | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 28 041 980-46 |
|  | Champagne (22kt Gold) | 28 041 980-47 |
|  | Chrom gebürstet | 28 041 980-93 |

Benötigtes Zubehör



- UP-Deckeneinbaukasten mit Deckenanbindung -**

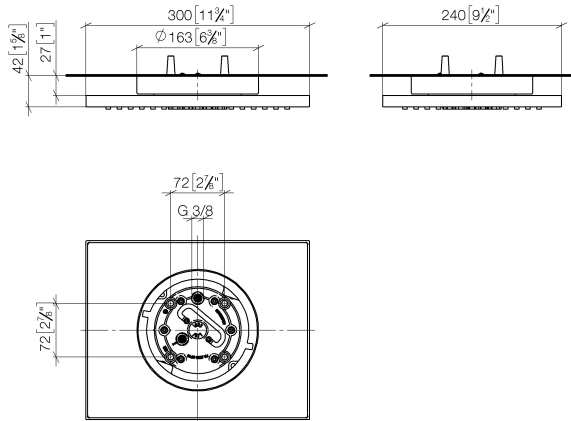
35 041 970 90

 - Min. Einbautiefe 90 mm
 - Max. Einbautiefe 115 mm
 - 2x Abgang IG 1/2"
 - Bausatz-Vormontage

Regenbrause für Deckenanbindung 300 x 240 mm - Dark Platinum gebürstet SERIENSPEZIFISC

28 041 980 Produktversion ab 01.05.2022

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



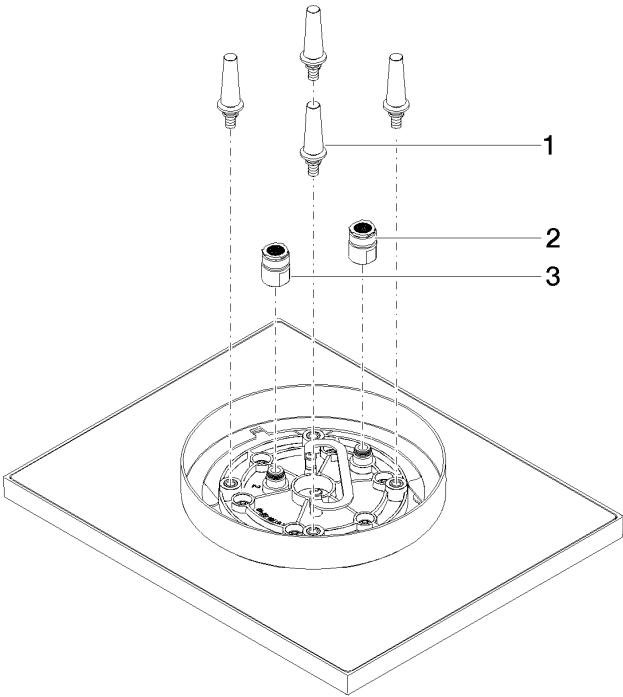
Regenbrause für Deckenanbindung 300 x 240 mm - Dark Platinum gebürstet SERIENSPEZIFISC

28 041 980 Produktversion ab 01.05.2022

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_38

WRAS_240502



Ersatzteilstückliste

| Nr. | Artikelnummer | Benennung | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|------------------|-------------|------------|
| 3 | 90 24 03 309 00 90 | Anschluss | 1,00 | 2 |
| 1 | 90 17 20 263 00 90 | Befestigungssatz | 1,00 | 2 |
| 2 | 90 24 03 309 01 90 | Anschluss | 1,00 | 2 |