







13 714 705



- Saliente 160 mm
- Caño rígido
- Salida rectangular con 40 chorros individuales
- Altura máxima del conjunto 108 mm
- Altura hasta el aireador 94 mm
- Diámetro del orificio 35 mm
- 2x Latiguillo de presión M 10 x 1 enroscado, estanqueidad probada
- Racor 1/2"
- Caudal máx. 4 l/min
- Sin plomo
- Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB

| | | |
|---|-------------------------------|---------------|
|  | Cromo | 13 714 705-00 |
|  | Platino cepillado | 13 714 705-06 |
|  | Dark Chrome | 13 714 705-19 |
|  | Champagne cepillado (Oro 22k) | 13 714 705-46 |
|  | Champagne (Oro 22k) | 13 714 705-47 |
|  | Dark Platinum cepillado | 13 714 705-99 |

13 714 705

mm [inches]

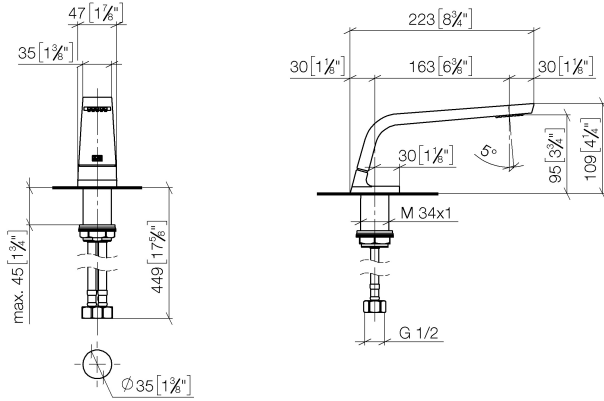


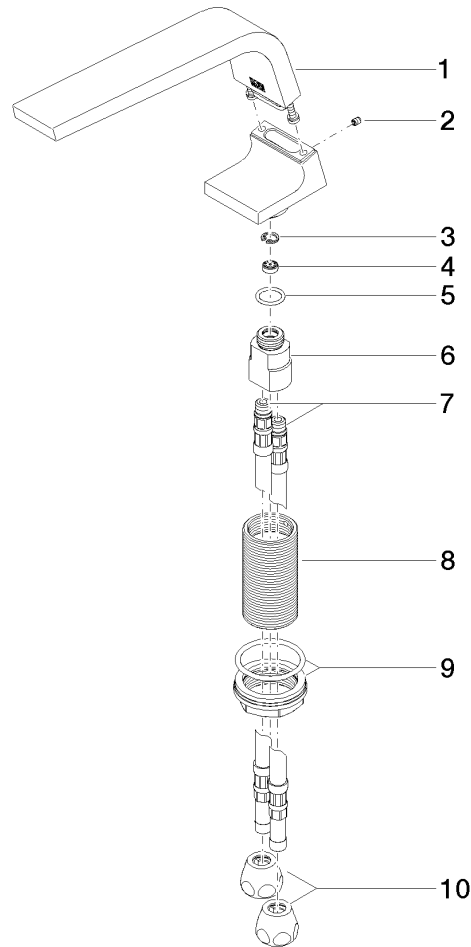
Diagrama de flujo



Certificado

GDV_0400279. LGA_28686. IAPMO_N-4976. IAPMO_8834 (1). IAPMO_4976 (6).
 WRAS_1512011. IAPMO_6397.

13 714 705



Lista de piezas de recambios

| N° | Número de artículo | Denominación | Cantidad de montaje | Plazo de entrega |
|----|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| 1 | 90 11 70 002 00-00 | caño | 1 | 10 |
| 2 | 09 31 11 044 90 | varilla | 1 | 2 |
| 3 | 09 16 01 016 90 | anillo | 1 | 2 |
| 4 | 09 23 01 034 90 | limitador de caudal | 1 | 2 |
| 5 | 09 14 10 130 90 | sello | 1 | 2 |
| 6 | 09 11 10 055 10 90 | racor | 1 | 2 |
| 7 | 04 30 04 016 00 90 | manguera | 2 | 60 |
| 8 | 09 30 01 208 90 | racor | 1 | 2 |
| 9 | 04 23 10 044 06 90 | juego de fijación | 1 | 2 |
| 10 | 90 23 30 040 00-00 | atornilladura | 2 | 10 |