

13 715 705



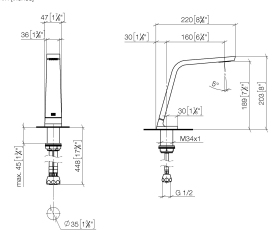
- Ausladung 160 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiges Strahlbild mit 40 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 204 mm
- Höhe bis Luftsprudler 190 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 4 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

|   | Chrom                              |         |  | 13 715 705-00 |
|---|------------------------------------|---------|--|---------------|
|   | Platin gebü                        | rstet   |  | 13 715 705-06 |
|   | Dark Chron                         | ne      |  | 13 715 705-19 |
|   | Champagne<br>gebürstet (2<br>Gold) |         |  | 13 715 705-46 |
|   | Champagne<br>Gold)                 | e (22kt |  | 13 715 705-47 |
| , | Dark Plating<br>gebürstet          | um      |  | 13 715 705-99 |

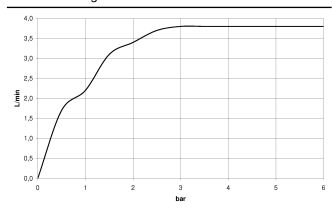


#### 13 715 705

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

| ASME A112.18.1            | cUPC                           | DIN 4109  | EPA WaterSense |
|---------------------------|--------------------------------|-----------|----------------|
| Executive Order no. 1007  | ISO 3822                       | NSF372    | NSF61          |
| Scottish Water<br>Byelaws | UK Water Supply<br>Regulations | Ü-Zeichen | WaterSense     |





13 715 705

Zertifikate

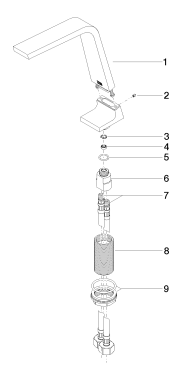
LGA\_28 GDV\_0400 IAPMO\_N-4 IAPMO\_8834 WRAS\_1512

IAPMO\_6 IAPMO\_4976



13 715 705

### Produktversion von 3/9/2015 bis 6/15/2021 Produktversion ab 7/1/2021







13 715 705

### **Ersatzteilstückliste**

### Produktversion von 3/9/2015 bis 6/15/2021

#### Produktversion ab 7/1/2021

| Nr. | Artikelnummer      | Benennung                                  | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|--|-------------|------------|
|     | 90 11 70 003 00-00 | Auslauf komplett 45 x 100 x 213 mm - Chrom | 10          | 10         |