

13 800 705



- sporgenza 200 mm
- bocca fissa
- Getto squadrato formato da 40 getti singoli
- diametro foro 37 mm
- senza piombo
- ingresso 1/2"
- montaggio con attacco rapido
- portata max 4,5 l/min
- Questo prodotto può aiutare un edificio a soddisfare i requisiti dei Green Building Rating Systems, ad es. LEED®, BREEAM®, DGNB

|   |                                      |               |
|---|--------------------------------------|---------------|
|  | Cromato                              | 13 800 705-00 |
|  | Platinato<br>spazzolato              | 13 800 705-06 |
|  | Dark Chrome                          | 13 800 705-19 |
|  | Champagne<br>spazzolato (Oro<br>22k) | 13 800 705-46 |
|  | Champagne (Oro<br>22k)               | 13 800 705-47 |
|  | Dark Platinum<br>spazzolato          | 13 800 705-99 |

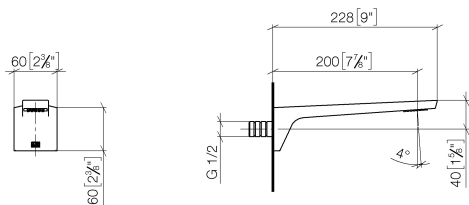
### Prodotti complementari



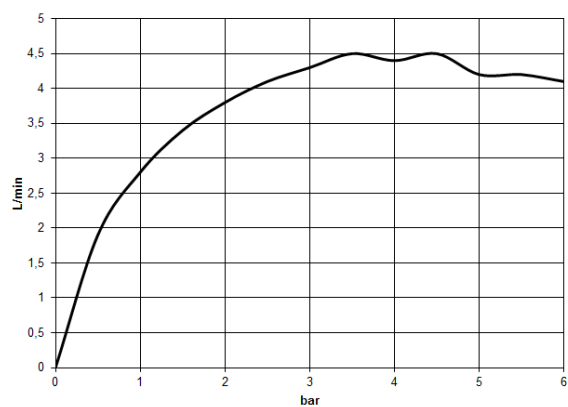
- raccordo angolare ad incasso - 35 085 970 90**
- Profondità d'incasso max. 163 mm
  - profondità d'incasso min. 90 mm

13 800 705

mm [inches]



### Diagramma di portata

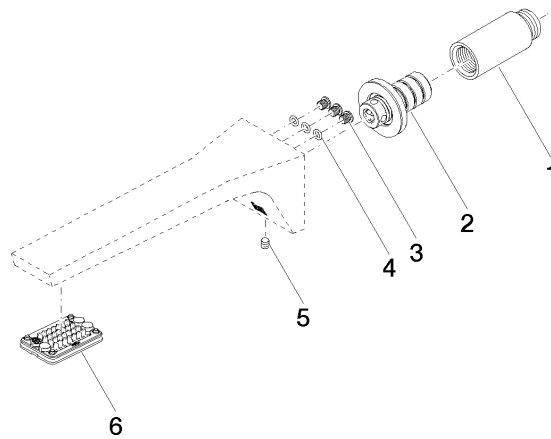


### Certificati

LGA\_28685. IAPMO\_N-4976. IAPMO\_8834 (1). IAPMO\_4976 (6). WRAS\_1512013.

IAPMO\_6397.

13 800 705



### Elenco delle parti di ricambio

| N. | Codice articolo    | Denominazione | Quantità necessaria | Tempo di produzione |
|----|--------------------|---------------|---------------------|---------------------|
| 1  | 09 24 03 081 10 90 | prolunga      | 1                   | 2                   |
| 2  | 90 24 03 108 01 90 | set di nippel | 1                   | 2                   |
| 3  | 09 30 30 113 20 90 | vite          | 3                   | 2                   |
| 4  | 09 14 10 001 90    | guarnizione   | 3                   | 2                   |
| 5  | 90 31 11 004 00 90 | perno         | 1                   | 2                   |
| 6  | 90 11 02 297 00 90 | rompigetto    | 1                   | 2                   |