



Termostatisk brusersystem i en mat sort farve, med Ø200 mm hovedbruser og Ø95 mm håndbruser. Brusertermostaten er udstyret med skoldningssikring ved 38°C på temperaturreguleringen samt mængderegulering med EcoFlow. Hoved- og håndbruser er udstyret med silikonedysere, der er nemme at holde rene grundet anti-kalk teknologi.

- Vægmonteret
- Mat sort
- Temperaturreguleringsgreb, Mængdereguleringsgreb
- Omskifter med dreje-funktion, Omskifter integreret i mængdereguleringen
- Håndbruser, Bruserstang, Hovedbruser, Justerbar bruseholder, Bruserslange (1750 mm), Fleksible monteringshuller, Roterbar kugleledstilslutning, Anti-kalk teknologi
- Intens - Opfriskende vandstråle
- Sikkerhedsstop mod skoldning ved 38°C, Armaturhuset leder minimal varme
- Keramisk topstykke, Termostatisk temperaturregulering, Kontraventil(er), Smudsfilter
- Direkte tilslutning, Indvending gevind, Dækplade(r)
- Kan afkortes
- Uden koblinger
- 1 stråle

## TEKNISKE DATA

### FLOW ATTRIBUTTER

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Vandmængde ved 300 kPa | 0.3 / 0.26 l/s |
| Tryk tab (0.2 l/s)     | 180 kPa        |

### TEKNISKE EGENSKABER

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| DN-størrelse (nominel dimension)    | DN15           |
| Varmtvandsforsyning                 | max. +65°C     |
| Arbejdstryk                         | 100 - 1000 kPa |
| Tilslutningsstørrelse               | G3/4           |
| Installationsbredde                 | 150 ± 3 mm     |
| Fremspring                          | 435 - 460 mm   |
| Forebyggelse af tilbageløb (EN1717) | EB             |
| Materiale                           | brass          |

### BESTEMMELSER

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| EN standard | EN 1111, EN 1112, EN 1113 |
| Støjklasse  | I (ISO 3822)              |

### GODKENDELSER OG ERKLÆRINGER

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Declaration of conformity | DoC       |
| EPD                       | S-P-07819 |

### BÆREDYGTIGHED

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) | 19,52   |
| EPD module A4 (kg CO2 eq.)    | 0,51    |
| EPD module B7 (kg CO2 eq.)    | 3010,80 |
| EPD module C2 (kg CO2 eq.)    | 0,04    |
| EPD module C3 (kg CO2 eq.)    | 0,04    |
| EPD module C4 (kg CO2 eq.)    | 1,07    |
| EPD module D (kg CO2 eq.)     | -12,76  |

