

## RADA 425 TD kompaktowa stacja mieszania wody z funkcją dezynfekcji termicznej

- Zapewnienie stałej temperatury dla wody mieszanej
- Możliwość przeprowadzenia dezynfekcji termicznej przeciwko legionelli
- Opcjonalnie ze stali nierdzewnej lub miedzi



KOMPAKTOWA STACJA MIESZANIA WODY

### DANE TECHNICZNE:

Materiał termostatu      Mosiądz chromowany  
Przepływ:                    3,08 l/s / 185 l/min      dla 3 bar

#### Przyłącza

Ciepła woda:                DN25, 1"  
Zimna woda:                DN25, 1"  
Woda mieszana:            DN25, 1"  
Powrót wody mieszanej: DN20, 3/4"  
Do cyrkulacji:              DN20, 3/4"

#### Wymiary

Wysokość:                    ca. 1150 mm  
Szerokość:                    ca. 1100 mm  
Zakres ciśnienia:            0,5–10 bar  
Max. Ciśnienie:             10 bar  
Dodatkowość temp:        ± 1 °C dla zadanej temperatury  
Pompa cyrkulacyjna:        230 V AC  
Zawór elektromagnet. bypassu: 24 V AC  
Zawór 3-drog. z siłownikiem: 24 V AC  
Waga:                            ca. 75 kg

### NR ZAMÓWIENIA:

|  |            |
|--|------------|
| Rada 425 TD Stal nierdzewna-orurowanie | 06 4250 07 |
| Rada 425 TD Miedź-orurowanie           | 06 4250 04 |

### WYMIARY W MM

