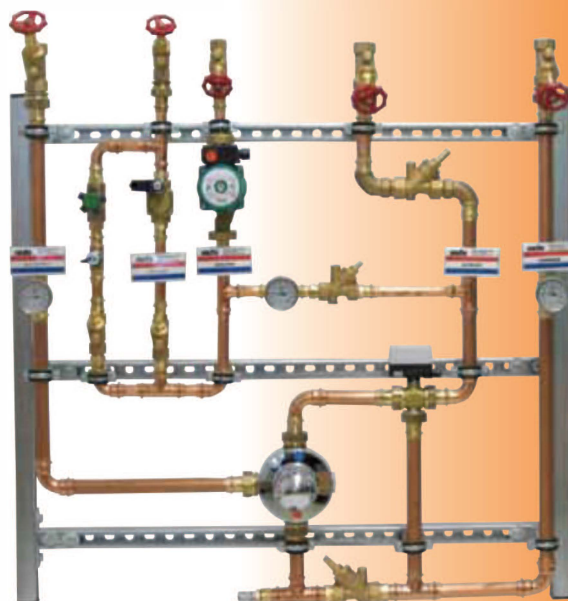


RADA 425 TD kompaktowa stacja mieszania wody z funkcją dezynfekcji termicznej

- 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, ¾"
Do cyrkulacji: DN20, ¾"

Wymiary

Wysokość: ca. 1150 mm
Szerokość: ca. 1100 mm
Zakres ciśnienia: 0,5–10 bar
Max. Ciśnienie: 10 bar
Dodkładność 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

