

## Mieszacz termostatyczny regulowany

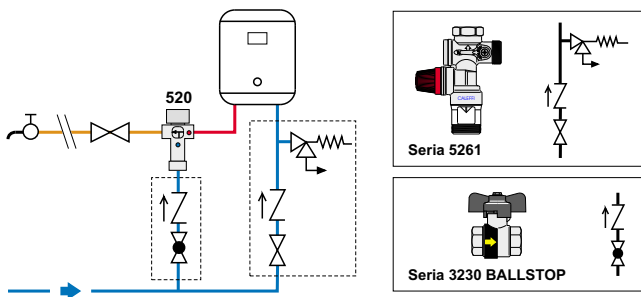
seria 520 i 522

### Dane techniczne

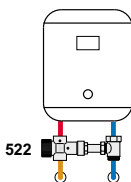
Korpus mosiężny P-Cu Zn40 Pb, odlewany, chromowany  
 Sprężyny ze stali Inox  
 Uszczelnienia O-ring z gumy etylenowo-propylenowej  
 Zakres regulacji: od 30° do 48°C i od 40° do 60°C  
 Ciśnienie maksymalne: 10 bar  
 Temperatura maksymalna: 90°C  
 Przepływ przy  $p = 1$  bar:

|        |           |
|--------|-----------|
| 1/2" - | 1.300 l/h |
| 3/4" - | 2.000 l/h |
| 1" -   | 4.100 l/h |

### Schemat instalacji



### Montaż mieszacza pod podgrzewaczem pojemnościowym c.w.u. seria 522



1. Rozsunąć mieszacz i trójnik na odległość przyłączy w podgrzewaczu i upewnić się, czy strzałka na korpusie mieszacza jest skierowana w dół.
2. Dociąć miedzianą rurkę przyłączeniową do odpowiedniej długości.
3. Uszczelnić gwint (np. taśmą teflonową) na zakończeniu rurki miedzianej.
4. Wsunąć rurkę do trójnika. Wkręcić trójnik, tak aby rurka miedziana została zamocowana do mieszacza i dokręcić.
5. Dokręcić nakrętkę przy trójniku.