

## Pumpegruppe til varmesystemer



### CSE 2 F Pumpegruppe

Twin-line Pumpegruppe med en højeffektiv cirkulationspumpe og andre velindrettede basiskomponenter sat i et kompakt termoiseringshus. Den gør det muligt at slukke et varmekredsløb, regulere temperatur og er nem at servicere. En si med magnet er inkluderet til returrøret, hvilket også gør det velegnet til ældre systemer med stålrør. En version designet til det højre rør, konvertering er ikke mulig.

#### TYPISK ANVENDELSE:

Til ublandede varmekredsløb med/uden termostatiske hoveder. Installation er mulig på væg, termisk beholder eller manifold.

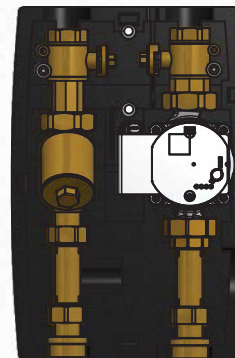
### Komponenter

#### INDGANG:

- 1" forbindelsesfitting med union møtrik.
- højeffektiv cirkulationspumpe.
- DN 20 kugleventil med union møtrik og sensorkappe.
- Termometer 0-120°C.

#### UDGANG:

- 1" forbindelsesfitting med union møtrik.
- Si med stort maskeoverfladeareal og magnet.
- Kugleventil med kontraventil (kan åbnes af servicemedarbejdere) og sensorkappe.
- Termometer 0-120°C.



### Teknisk data

FORBINDELSESPUNKTER	1" F
MEDIE ARBEJDSTEMPERATUR	5 - 95 °C
RØR LÆNGDE	125 mm
DIMENSIONER	360 x 133 x 245 mm

### Modeller

Pumpe	Grundfos UPM3 25-75	Wilo Para 25/8 iPWM1
Pumpe hastighedskontrol	manuel eller PWM	PWM + flow rate info
Max. hoved	7.5 m	8.5 m
<b>Vare Nr.</b>	<b>17487</b>	<b>17485</b>

#### Mulige varianter ved bestilling:

- Forbindelser: 3/4", 5/4". Cu22, Cu28
- Ingen si