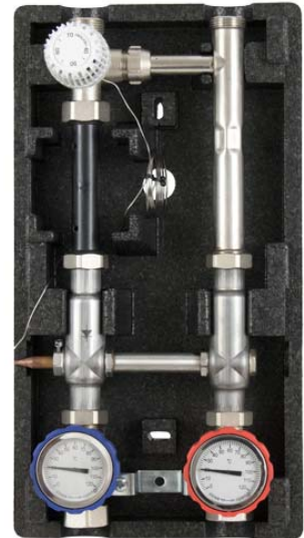


Beschreibung:

- ✓ Aufbaugruppe für eine Kesselrücklaufverrohrung
- ✓ mit Dreiwege-Mischer mit Festwertregler 40-70°C
- ✓ Stützenabstand 125 mm
- ✓ modularer Aufbau mit strawi125 VA Kesselverteiler und Zubehör

**Technische Daten:**Auslegungsdaten:

- ✓ max. Wärmeleistung: 30 kW bei $\Delta T = 20$ K
- ✓ max. Volumenstrom: 1,29 m³/h
- ✓ max. Betriebstemperatur: 100°C
- ✓ max. Betriebsdruck: 6 bar

Aufbau:

- ✓ Vor- und Rücklaufverrohrung aus Edelstahl 1.4301 DN 25
- ✓ Stützenabstand 125 mm
- ✓ Thermometerkugelhähne 0-120°C im Vor.- und Rücklauf
- ✓ Dreiwege-Mischer mit Festwertregler 40-70°C
- ✓ Rückflussverhinderer im Vorlauf montiert
- ✓ mit Pumpendistanzstück Länge 130, 1" AG flachdichtend (FWR0-130), mit Pumpendistanzstück Länge 180, 1½" AG flachdichtend (FWR0-180) bzw. mit Umwälzpumpe Grundfos bzw. Lowara, siehe Tabelle

Isolierung:

- ✓ Material: expandiertes Polypropylen (EPP), nicht diffusionsdicht
- ✓ Farbe: anthrazit / schwarz
- ✓ gemäß EnEV
- ✓ vorbereitete Ausschnitte für Verteiler bzw. Rohranschlüsse
- ✓ Isolierung an Aufbaugruppe vormontiert
- ✓ Außenmaße Isolierung B x H x T: 250 x 470 x 225 mm

Primäranschluss:

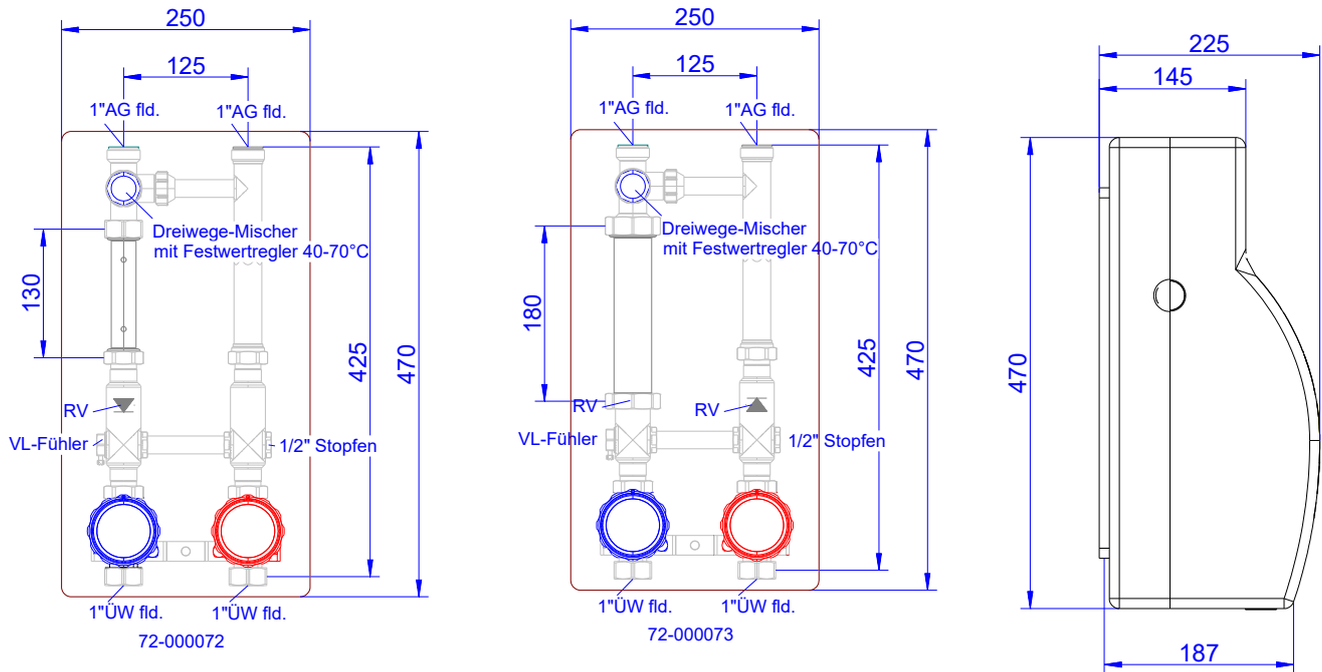
- ✓ Vor- und Rücklauf mit 1" ÜW flachdichtend (passend für strawi 125 VA Kesselverteiler)

Sekundäranschlüsse:

- ✓ Vor- und Rücklauf mit 1" AG

Befestigung:

- ✓ bauseits über Verdrehsicherungshalter an Wand möglich

Bemaßung:**Artikelübersicht:**

strawi 125 VA	FWR0-130	FWR0-180
Einbaulänge Pumpe Anschlussgewinde Pumpe	130 mm 1" AG	180 mm 1½" AG
Artikel-Nr.:	72-000072	72-000073

strawi 125 VA	FWR1	FWR3	FWR5
Fabrikat	Grundfos	Grundfos	Lowara
Umwälzpumpe Anschlussgewinde Pumpe	UPM3 Auto L 15-50 1" AG L=130 mm	Alpha2 15-40 1" AG L=130 mm	Ecocirc Basic 15-4 1" AG L=130 mm
Artikel-Nr.:	72-000074	72-000076	72-000080