

Pumpengruppe DN32 Technisches Datenblatt

M2B FIX3 CS32

Pumpengruppe zur Rücklaufanhebung für Festbrennstoffkessel

Die 2-Wege-Pumpengruppe dient als Verbindung zwischen Heizanlage, Puffer und Wärmeerzeuger. Die thermische 3-Wege-Rücklaufanhebung hält die Rücklauftemperatur über der Kondensationsschwelle. Damit werden Ablagerungen im Kessel und im Rauchabzug vermieden und die Effizienz und Lebensdauer der Anlage erhöht.

Vorlauf:

- Flansch-Kugelhahn mit integriertem Thermometer (Rot, 0 - 120 °C)
- Verbindungsrohr mit integrierter Schwerkraftbremse 20 mbar
- T-Stück für Thermostatventil
- inkl. Verschraubung, ohne Umwälzpumpe (optional erhältlich)

Rücklauf:

- Thermoelement, Öffnungstemperatur Ventil: 55 °C
- Flansch-Kugelhahn mit integriertem Thermometer (Blau, 0 - 120 °C)
- inkl. Verschraubung



Dimension	1 ¼" IG sekundär + primär
Baulänge	180 mm
Ventilöffnung	55 °C
Ventil vollständig offen	65 °C
Leistung bei Δt 20 K	bis 93 kW
max. Volumenstrom	bis 4.000 l/h
max. Druck	10 bar
max. Druckverlust	0,72 mWS
max. Temperatur	100 °C
Kvs-Wert	7,0
Achsabstand	125 mm
Isolierung	EPP
Abmessungen	250 x 400 x 250 mm

Bestellnummer: 20555B-F5CS

Optional:

mit Pumpe Wilo Para 30/8 SC
mit Pumpe Grundfos

Art.-Nr.: 20555B-F5CS-PA7
Art.-Nr.: 20555B-F5CS-UL7

Besuchen Sie www.sawa-arion.com

SAWA-ARION GmbH

Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
Telefon: +43 6229 20011-0
E-Mail: info@sawa-arion.com