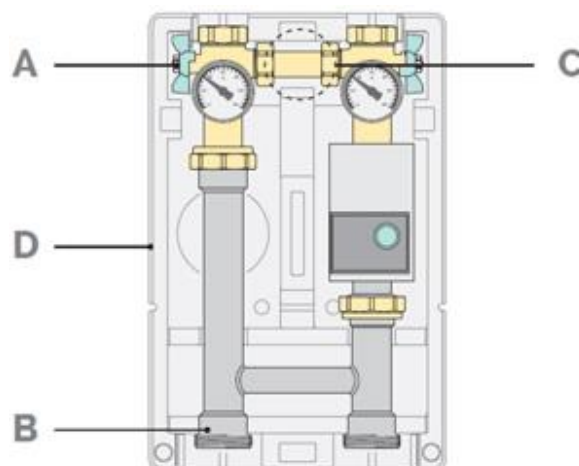


# Pumpenbaugruppe THERMOMAT 1000



- Modulares System mit Vorlauf wahlweise links oder rechts
- Vormontierte und dichtheitsgeprüfte Baugruppe
- Einfache schnelle Montage
- Wärmedämmende Isolierung aus EPP
- Wahlweise mit WILO YONOS Para 25/6 Hocheffizienz-Pumpe Klasse A
- ErP-ready: Elektronik mit erhöhter Energieeffizienz reduziert negative Auswirkungen auf die Umwelt

## Anwendung

Heizungspumpengruppe zur Verwendung in ungemischten Heizkreisen, speziell auch zur Speicherladung. Sie bildet die Verbindung zwischen Heizkessel und Rohrleitungssystem.

- + Innengewinde Heizungssystem 1"
- + Anschluss Kesselverteiler 1 1/2"
- + Maximaler Betriebsdruck: 10 Bar (PN 10).
- + Höchsttemperatur: 100 ° C.
- + Pumpen Länge: 130 mm
- + KVS-4 - 5m<sup>3</sup>/h
- + Mitteldistanz: 125 mm

