



005 | Rücklaufanhebung mit Festwertthermostat 60°C mit Wilo Para STG 25/8-75 Hocheffizienzpumpe

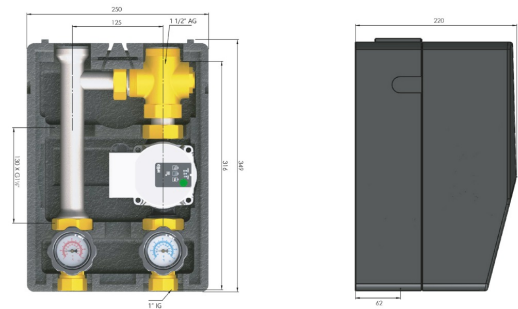
Produktbilder



**005 | Rücklaufanhebung mit Festwertthermostat
60°C mit Wilo Para STG 25/8-75 Hocheffizienzpumpe**



Abmessungen Rücklaufanhebung 005



Beschreibung

Montagefertige, kompakte Rücklaufanhebung für dein Einsatz zur Hochhaltung der Kessel- und Rücklauftemperatur für alle gängigen Kesselgrößen von 5kW bis 50kW Nennleistung. Diese Ladeventileinheit verfügt über einen Drei-Wege-Mischer aus Messing mit Bypass. Die eingebaute Hocheffizienzpumpe Wilo Para STG 25/8-75 ist bereits eingebaut.

Vorteile im Überblick

- flachdichtendes Absperrventil mit eingebauten Thermometern
- Wärmedämmung aus EPP mit Dampfsperren-System für optimales Klima im Inneren

Technische Details

Pumpe	Wilo Para STG 25/8-75 Hocheffizienzpumpe
Durchfluss	1050 l/h
Max. Temperatur	+110°C
Min. Temperatur	+10°C
Max. Druck	6bar
Kvs	3,2
Einstellungsbereich	+25...+55°C
Kugelhähne	Brass CW617N
Werkstoff Dämmung	EPP 40g/l
Thermische Leitfähigkeit(λ 40°C)	0,038W/mK
Brandschutzklasse	ISO 3795
Dichtungsset	EPDM
Anschlüsse Verbraucher	1" IG
Anschlüsse Anlage	1 1/2" AG

Mehr Informationen

Lieferzeit	Versandfertig in 48 Stunden*
Einsatzgebiete	warmwassergeführten Heizungsanlagen Heizkessel usw.
Lieferumfang	005 Rücklaufanhebung Montage- und Wartungsanleitung Hinweisblatt

