

WP Anschlussset

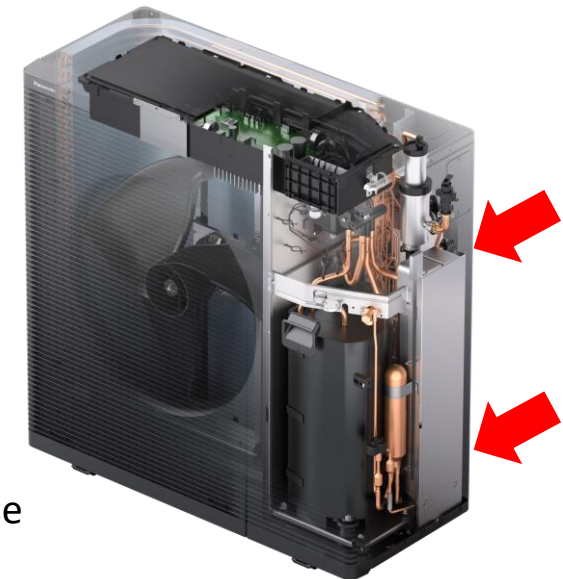
Für Panasonic Wärmepumpen Generation L

Entdecken Sie unser innovatives Wärmepumpenanschlussset, maßgeschneidert für die **Panasonic Wärmepumpen der Generation L Monoblock 230V**. Unser Hauptaugenmerk liegt auf der Vereinfachung der Montage, um Ihnen Zeit und Aufwand zu ersparen. Doch das ist nicht alles – unser Anschlussset besticht zudem durch seine Robustheit, UV-Schutz und die daraus resultierende lange Lebensdauer. Jede Komponente unseres Sets wird aus hochwertigen Materialien gefertigt. Die Wasserrohre (Vorlauf/Rücklauf) sind aus Polypropylen gefertigt, das Gehäuse besteht aus PE-HD, während die Verschraubungen aus robustem Messing hergestellt sind.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Schnelle und unkomplizierte Montage dank handelsüblicher Verschraubungen
- Robuste Konstruktion für langanhaltende Zuverlässigkeit
- UV-Schutz für den Erhalt der Materialqualität
- Flexibilität dank zwei Ausführungen: gerade und gewinkelt
- Passendes Design, das perfekt zu den Panasonic Wärmepumpen der Generation L passt.

Erleben Sie Effizienz und Qualität mit unserem Wärmepumpenanschlussset – für eine reibungslose Installation und langfristige Zufriedenheit.



Anschlussset Ausführung gerade

Artikelnummer: 92024400857

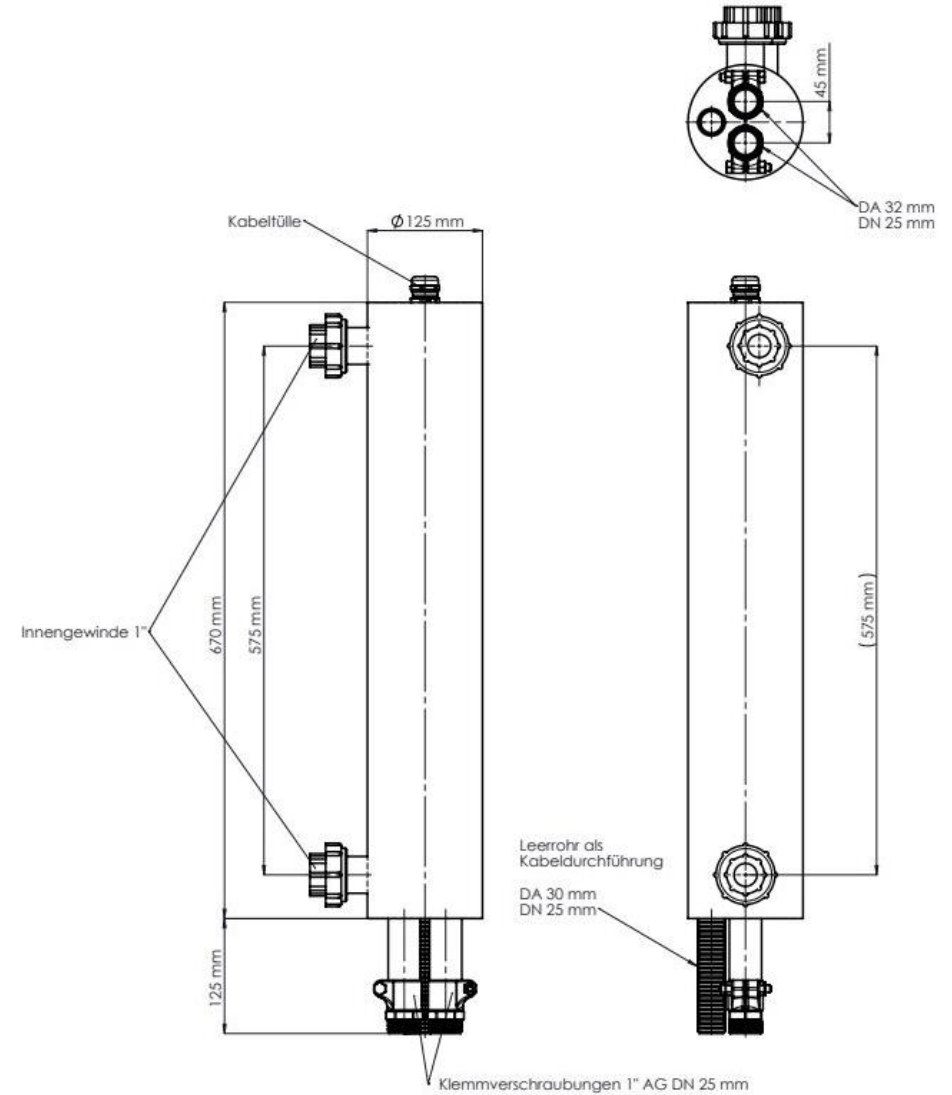
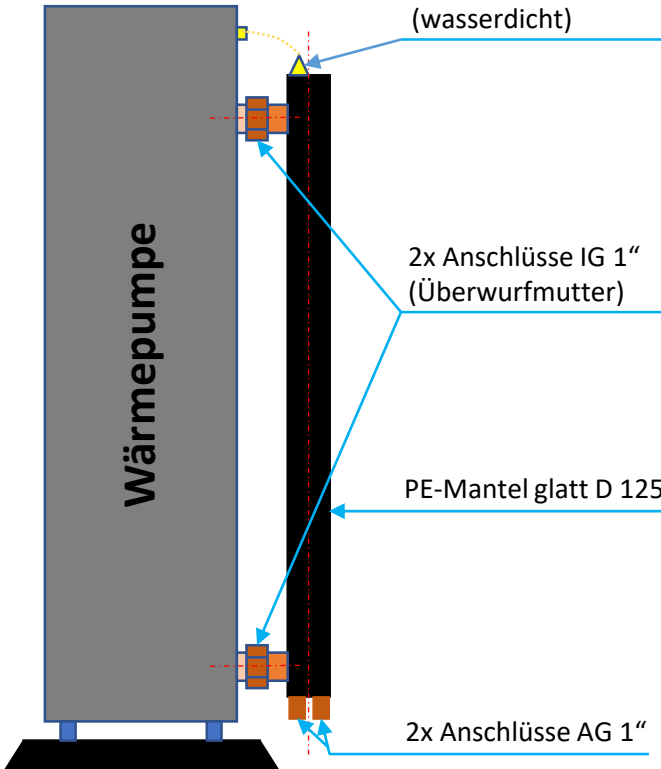


Kabeltülle
(wasserdicht)

2x Anschlüsse IG 1"
(Überwurfmutter)

PE-Mantel glatt D 125

2x Anschlüsse AG 1"



Anschlussset Ausführung abgewinkelt

Artikelnummer: 92024400858

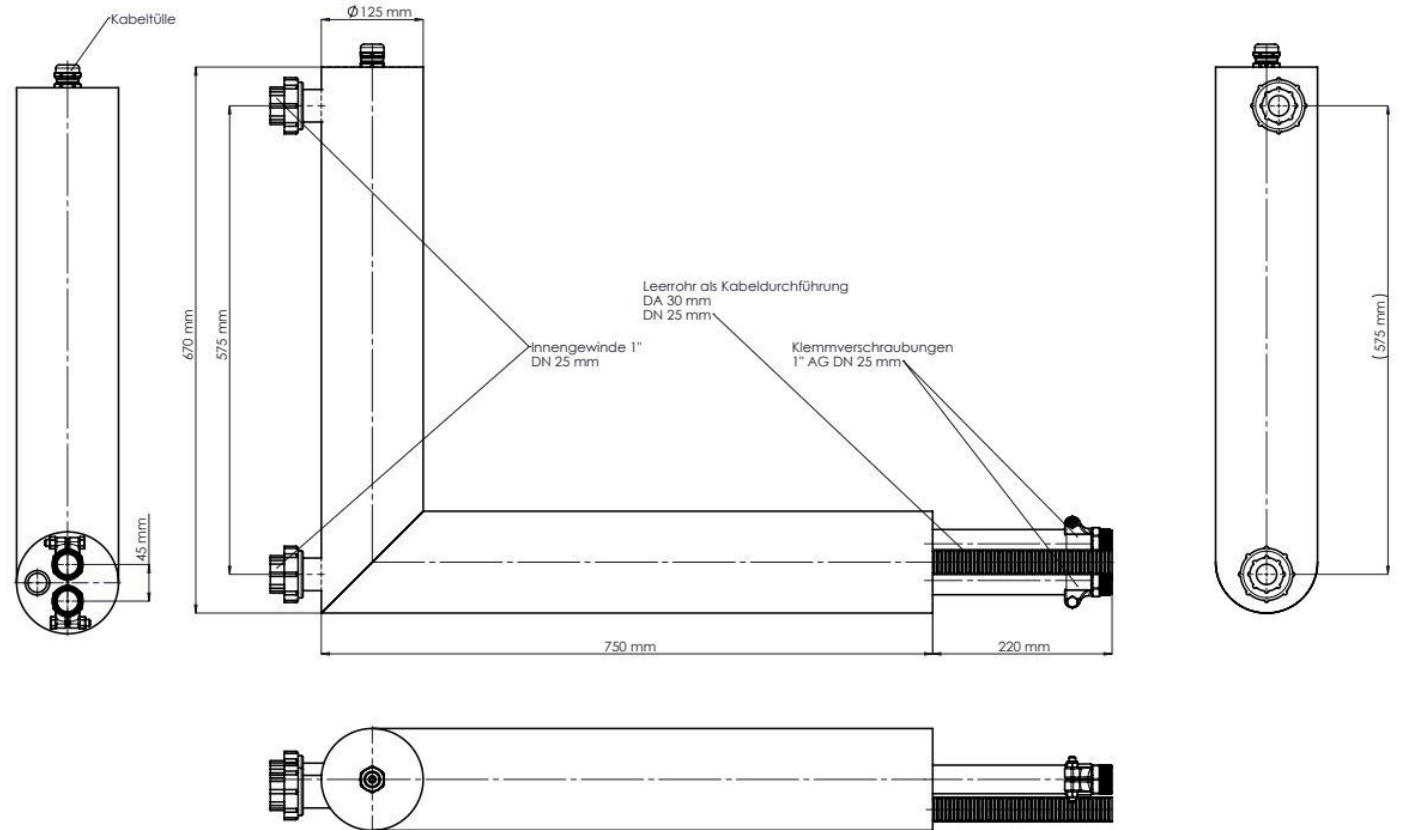
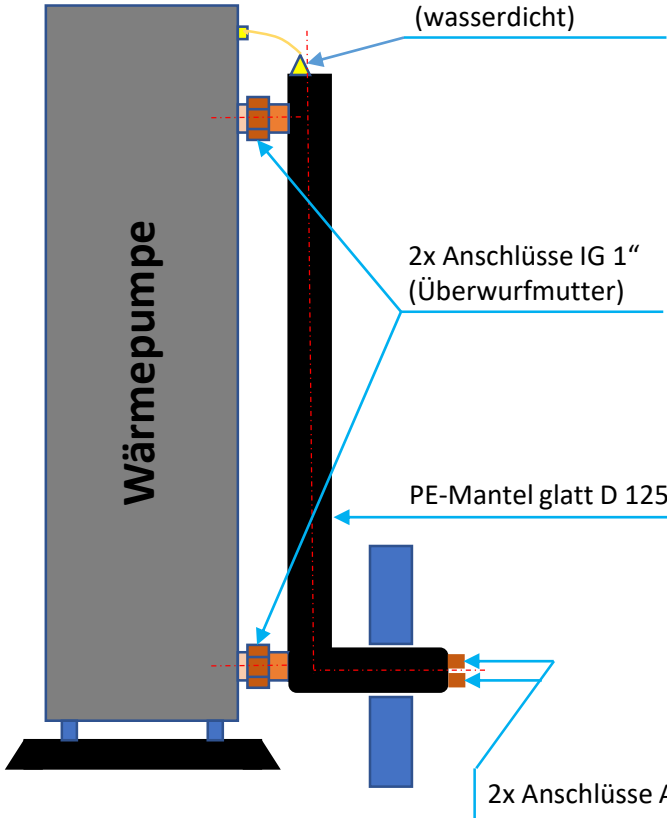


Kabeltülle
(wasserdicht)

2x Anschlüsse IG 1"
(Überwurfmutter)

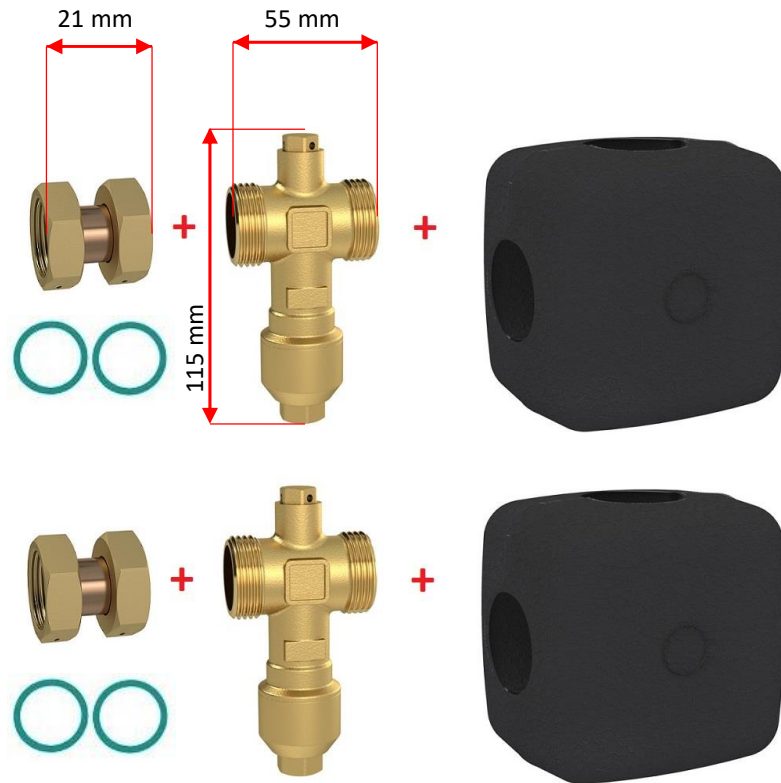
PE-Mantel glatt D 125

2x Anschlüsse AG 1"

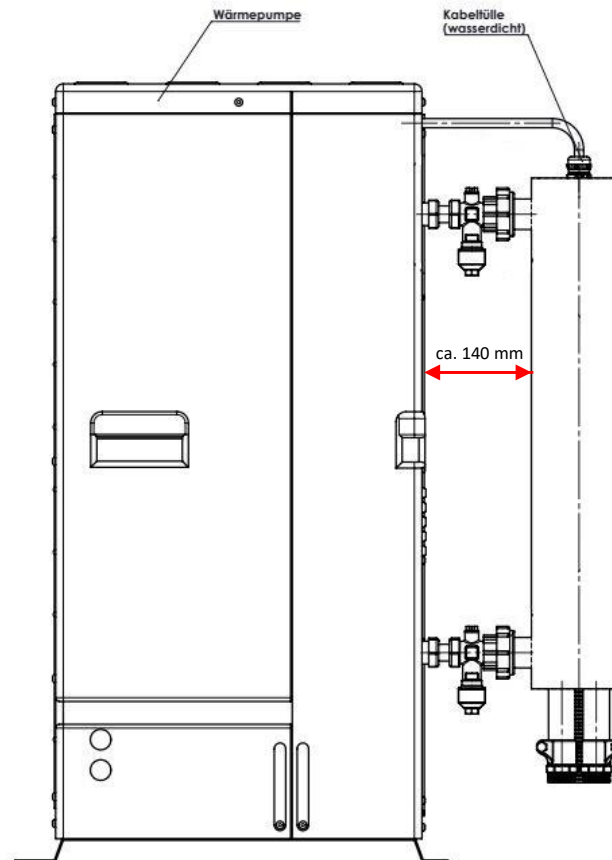


Frostschutzventil-Set (separat zu bestellen)

Artikelnummer: 92024400859



Einbaubeispiel Darstellung ohne Frostschutzventil-Isolierung



Schützt das Heizungssystem vor Frostschäden

- Das Ventil ist wartungsfrei
- Energieeffizienz durch Isolierung

Technische Daten

- Öffnungstemperatur: 3 °C
- Arbeitstemperatur: 0-75 °C
- Umgebungstemperatur: -30-60 °C
- Lagertemperatur: -30-60 °C
- Max. Arbeitsdruck: 0,6 MPa (6 bar)
- Flüssigkeit 1: Wasser
- Gewindenorm: G - Aussengewinde
- Material, Gehäuse: Messing EN 12165 CW617N
- Material, Dichtungen: EPDM

Das Frostschutzventil schützt Ihr Heizungssystem, falls die Temperatur des Mediums unter +3° C sinken sollte. Wird vor allem in Luft-Wasser-Wärmepumpen eingesetzt. Hierdurch wird verhindert, dass das Heizungssystem durch Einfrieren Schaden nimmt.

Öffnet sich das Ventil bei zu niedriger Temperatur und entleert das System, ist keine Maßnahme erforderlich, um das Ventil zurückzusetzen. Das System kann erneut befüllt werden, sobald die Zirkulation im Heizungssystem wiederhergestellt ist.

Eine Isolierung ist als Zubehör erhältlich, um maximale Energieeinsparung zu ermöglichen, siehe unter Ersatzteile und Zubehör.