

Produktname

TCM Duo-20.0 max 23,5bar Twin

Artikelnummer

0053148

Produkteigenschaften

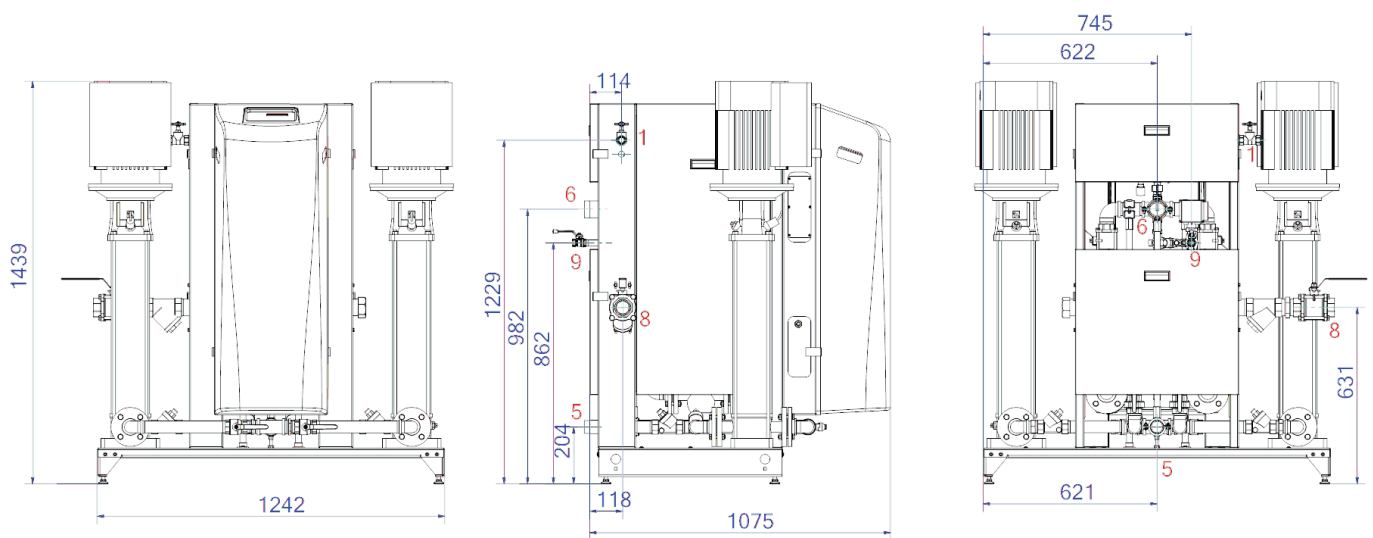
Die TopControl Modular DUO Twin ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät. Die Einheit enthält 2 geräuscharme, elektronisch drehzahlgesteuerte Druckhaltepumpen (2x 50 %) und 2 elektronisch gesteuerte Überströmventile für einen redundanten Betrieb der Pumpe und des Überströmventils. Ein passender Expansionsbehälter "EP" muss ausgewählt werden.

- 2 VFD-Pumpen (2x 50%)
- 2 elektronisch gesteuerte Überströmventile (2x 100%)
- Mindestens 1 druckloses Ausdehnungsgefäß muss hinzugefügt werden
- Betriebsdruckbereich bis 8,4 bis 23,5 bar
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank möglich)
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bis 25 bar

Produktbild



Produktabmessungen



1. Nachfüllanschluss	Rp1/2, Rp3/4
5. Saugleitung vom Ausdehnungsgefäß	R6/4
6. Überlaufleitung zum Ausdehnungsgefäß	R6/4

8. Ausdehnungsdruckleitung	Rp6/4
9. Entgasungsleitung	Rp1/2

ETIM-Produktdaten

Höhe	1439 mm	Doppelte Pumpe	Ja
Max. Arbeitsdruck	23.5 bar	Mit austauschbarer Membran	Nein
Verbindungstyp	sonstige	Kompressor im Sockel	Nein
Leistungsaufnahme	11.2 kW	Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	1 1/2 Zoll (40)
Koppelbar	Ja	Max. Flüssigkeitstemp.	70 °C
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker	Für Heizsysteme bis	1 MW
Funktion Master/Slave	Nein	Platzierung horizontal	Nein
Mit Druckausdehnungsgefäß	Nein	Anschlussspannung	400 V
Digitale Steuerungseinheit	Ja	Komprimierungsklasse	PN 25

Disclaimer

Dieses Produktblatt wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Dennoch kann es Fehler, Tippfehler oder Auslassungen enthalten. Die aktuellsten und korrektesten Informationen finden Sie auf unserer Website.

