

Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

EMCC Maxi-1 max 4bar

Artikelnummer

EMCC-M1-4.0

Produkteigenschaften

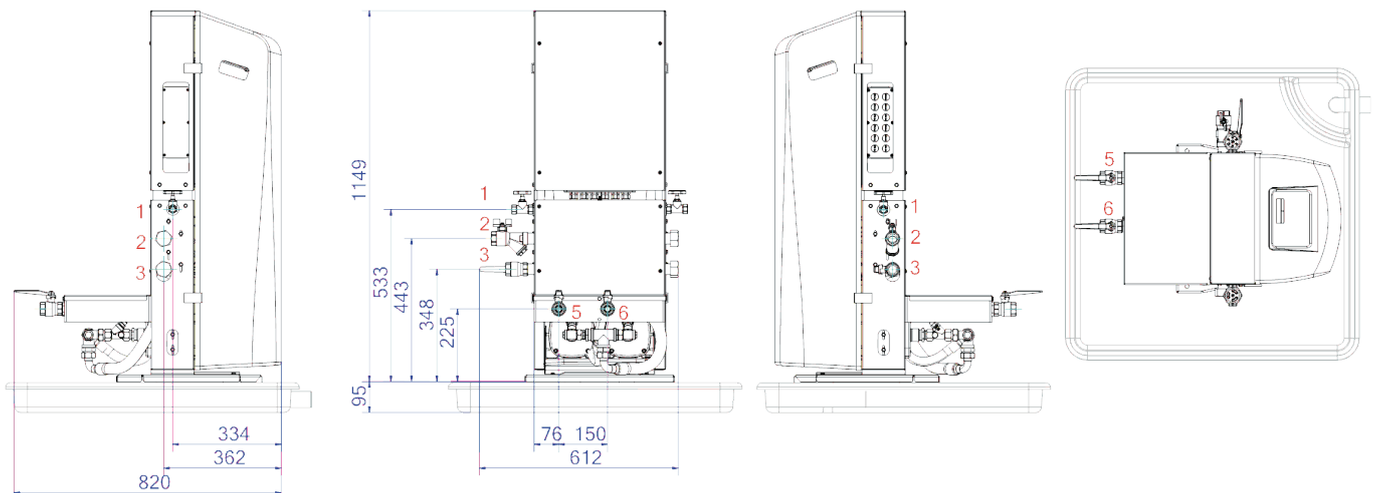
Die MultiControl COOL MAXI ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät mit 2 Pumpen (2x 100 %) und 1 Überströmventil, konzipiert für Kühlsysteme, aus korrosionsbeständigem Material im Schwitzwasserbereich. Ein passender Expansionsbehälter "EMCC-G" (Edelstahl) muss ausgewählt werden.

- 2 Pumpen (2x 100%)
- 1 Überströmventil (1x 100%)
- Betriebsdruckbereich bis 4,0 oder 5,6 bar
- Ein druckloses Ausdehnungsgefäß ist erforderlich
- Maximales Erweiterungsvolumen: 125 – 500 Liter
- Die Mindesttemperatur an der Verbindungsstelle beträgt -10°C
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank möglich)
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bar

Produktbild



Produktabmessungen



ETIM-Produktdaten

Höhe	1244 mm
Max. Arbeitsdruck	4 bar
Verbindungstyp	sonstige
Leistungsaufnahme	1.5 kW
Koppelbar	Ja
Elektrischer Anschluss	Anschlussklemmen
Funktion Master/Slave	Nein
Mit Druckausdehnungsgefäß	Nein
Digitale Steuerungseinheit	Ja
Doppelte Pumpe	Ja

Mit austauschbarer Membran	Nein
Kompressor im Sockel	Nein
Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	1 Zoll (25)
Max. Flüssigkeitstemp.	70 °C
Für Heizsysteme bis	1 MW
Platzierung horizontal	Nein
Anschlussspannung	230 V
Komprimierungsklasse	PN 10
Funktionsprinzip	Pumpe

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.

