Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

EMCK Maxi 200L max 5,6bar

Produkteigenschaften

Die MultiControl Kompakt MAXI ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät mit 2 Pumpen (2x 100 %) und einem Überströmventil für 100% redundanten Pumpenbetrieb. Ein druckloser Expansionsbehälter ist integriert.

- enthält 2 Pumpen (2x 100%)
- enthält 1 Überlaufventil (1x 100%)
- Betriebsdruckbereich bis 8,1 bar
- Erhältlich mit Behältervolumen von 45 bis 500 Litern
- Zwei weitere Gefäße können hinzugefügt werden.
- Maximales Expansionsvolumen: 75 1.500 Liter
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank möglich)
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bar

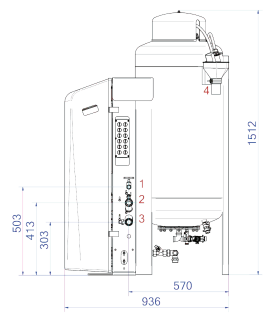
Artikelnummer

EMCK-M200-5.6

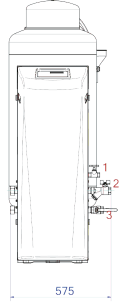
Produktbild



Produktabmessungen



1. NachfüllanschlussRp1/22. AusdehnungsüberlaufleitungRp1





3. Ausdehnungsdruckleitung

DN50 Geberit

Rp1

4. Entleerungstrichter Tanksicherheitsventil

Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	1515 mm
Inhalt	200 Ltr.
Max. Arbeitsdruck	5.6 bar
Verbindungstyp	sonstige
Leistungsaufnahme	1.1 kW
Koppelbar	Ja
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker
Funktion Master/Slave	Nein
Mit Druckausdehnungsgefäß	Ja
Digitale Steuerungseinheit	Ja

Doppelte Pumpe	Ja
Mit austauschbarer Membran	Ja
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.



