

Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

EMCK Solo 500L max 5,6bar

Produkteigenschaften

Die MultiControl Kompakt SOLO ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät mit 1 Pumpe (1x 100 %) und einem Überströmventil. Ein druckloser Expansionsbehälter ist integriert.

- enthält 1 Pumpe (1x 100%)
- enthält 1 Überlaufventil (1x 100%)
- Betriebsdruckbereich bis 8,1 bar
- Kommt mit 5 möglichen Behältervolumina: 75, 125, 200, 300 oder 500 Liter.
- 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

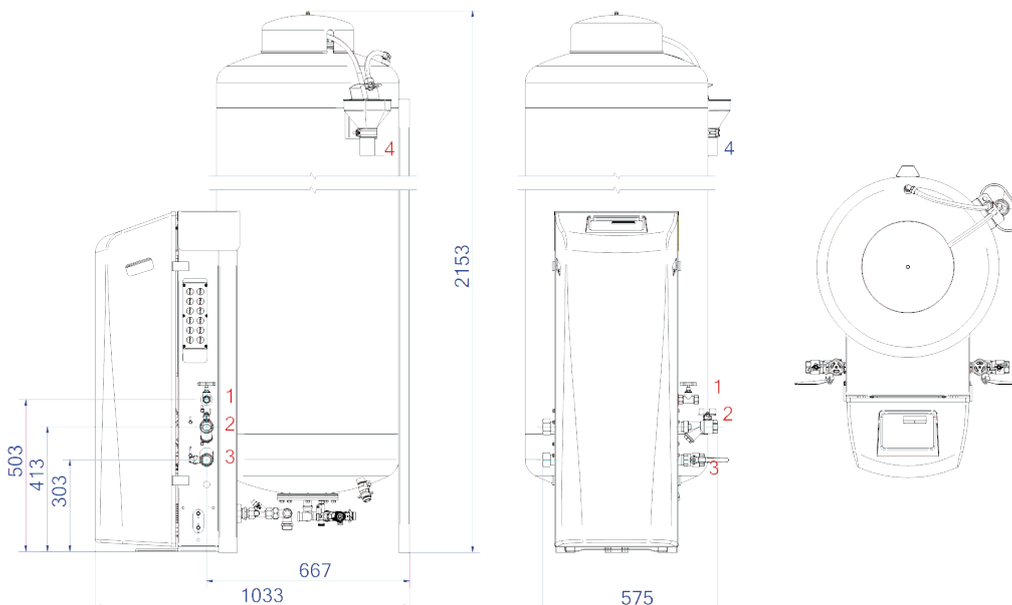
Artikelnummer

EMCK-S500-5.6

Produktbild



Produktabmessungen



Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	2157 mm
Inhalt	500 Ltr.
Durchmesser	600 mm
Max. Arbeitsdruck	5.6 bar
Verbindungstyp	sonstige
Leistungsaufnahme	0.6 kW
Koppelbar	Ja
Elektrischer Anschluss	Anschlussklemmen
Funktion Master/Slave	Nein
Mit Druckausdehnungsgefäß	Ja
Digitale Steuerungseinheit	Ja
Doppelte Pumpe	Nein

Mit austauschbarer Membran	Ja
Kompressor im Sockel	Nein
Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	1 Zoll (25)
Max. Flüssigkeitstemp.	70 °C
Für Kühlsysteme bis	30 MW
Rohraußendurchmesser Ausdehnungsanschluss	33.7 mm
Für Heizsysteme bis	3.9 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.

