## **Produktdatenblatt Spirotech**

#### **Produktname**

## EMCK Duo 200L max 6,6bar Twin

#### Produkteigenschaften

Die MultiControl Kompakt DUO Twin ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät. Das Gerät enthält 2 Pumpen (2x 50 %) und 2 Überströmventile für einen energiesparenden und redundanten Betrieb. Ein druckloser Expansionsbehälter ist integriert.

- 2 Pumpen (2x 50%)
- 2 Überströmventile (2x 100%)
- Kommt mit 6 möglichen Behältervolumina: 45, 75, 125, 200, 300 oder 500 Liter
- Zwei weitere drucklose Ausdehnungsgefäße können hinzugefügt werden
- Betriebsdruckbereich bis 8,1 bar
- Maximales Erweiterungsvolumen: 45 1.500 Liter
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bar

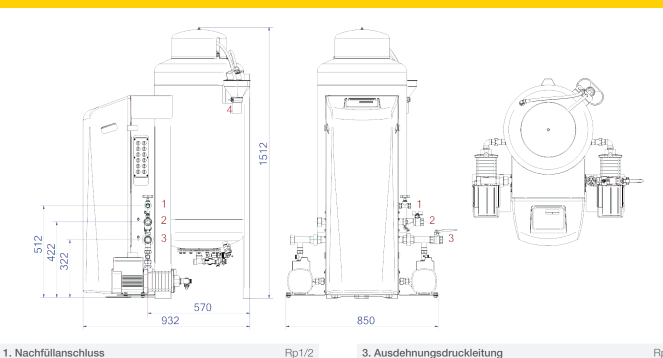
#### **Artikelnummer**

#### **EMCK-D200-6.6-twin**

#### Produktbild



### Produktabmessungen



2. Ausdehnungsüberlaufleitung

Rp1

3. Ausdehnungsdruckleitung

Rp1

4. Entleerungstrichter Tanksicherhe-

DN50 Geberit



# **Produktdatenblatt Spirotech**

#### ETIM-Produktdaten

Höhe	1515 mm
Inhalt	200 Ltr.
Max. Arbeitsdruck	6.6 bar
Verbindungstyp	sonstige
Leistungsaufnahme	1.5 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.



