## **Produktdatenblatt Spirotech**

#### **Produktname**

### EMCK Duo 125L max 8,1bar

#### Produkteigenschaften

Die MultiControl Kompakt DUO ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät mit 2 Pumpen (2x 50 %) und einem Überströmventil für einen energiesparenden und redundanten Betrieb. Ein druckloser Expansionsbehälter ist integriert.

- enthält 2 Pumpen (2x 50%)
- 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
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bar

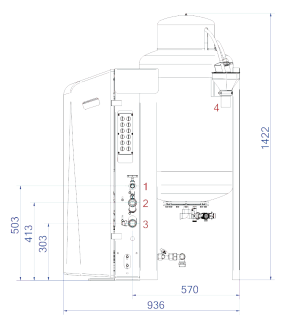
#### **Artikelnummer**

#### EMCK-D125-8.1

#### Produktbild



#### Produktabmessungen





2. Ausdehnungsüberlaufleitung

575



3. Ausdehnungsdruckleitung

4. Entleerungstrichter Tanksicherheitsventil

DN50 Geberit

Rp1



# **Produktdatenblatt Spirotech**

#### ETIM-Produktdaten

Höhe	1405 mm
Inhalt	125 Ltr.
Max. Arbeitsdruck	8.1 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 Ausdehnungsan- schluss	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.



