

Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

EMCM Duo-1 max 8,1bar

Produkteigenschaften

Die MultiControl Modular DUO ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät. Das Gerät enthält 2 Pumpen (2x 50 %) und 1 Überströmventil für einen energiesparenden und redundanten Betrieb. Ein passender Expansionsbehälter "EP" muss ausgewählt werden.

- 2 Pumpen (2x 50%)
- 1 Überströmventil (1x 100%)
- Mindestens 1 druckloses Ausdehnungsgefäß muss hinzugefügt werden
- Betriebsdruckbereich bis 4,0 bis 16,0 bar
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank möglich)
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN) bis: 25 bar

Artikelnummer

EMCM-D1-8.1

Produktbild



Produktabmessungen



| | |
|-------------------------------|-------|
| 1. Nachfüllanschluss | Rp1/2 |
| 2. Ausdehnungsüberlaufleitung | Rp1 |
| 3. Ausdehnungsdruckleitung | Rp1 |

| | |
|---|-----|
| 5. Saugleitung vom Ausdehnungsgefäß | Rp1 |
| 6. Überlaufleitung zum Ausdehnungsgefäß | Rp1 |

ETIM-Produktdaten

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Höhe | 1149 mm |
| Max. Arbeitsdruck | 8.1 bar |
| Verbindungstyp | sonstige |
| Leistungsaufnahme | 1.5 kW |
| Koppelbar | Ja |
| Elektrischer Anschluss | Anschlusskabel mit Stecker |
| 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 |

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.

