

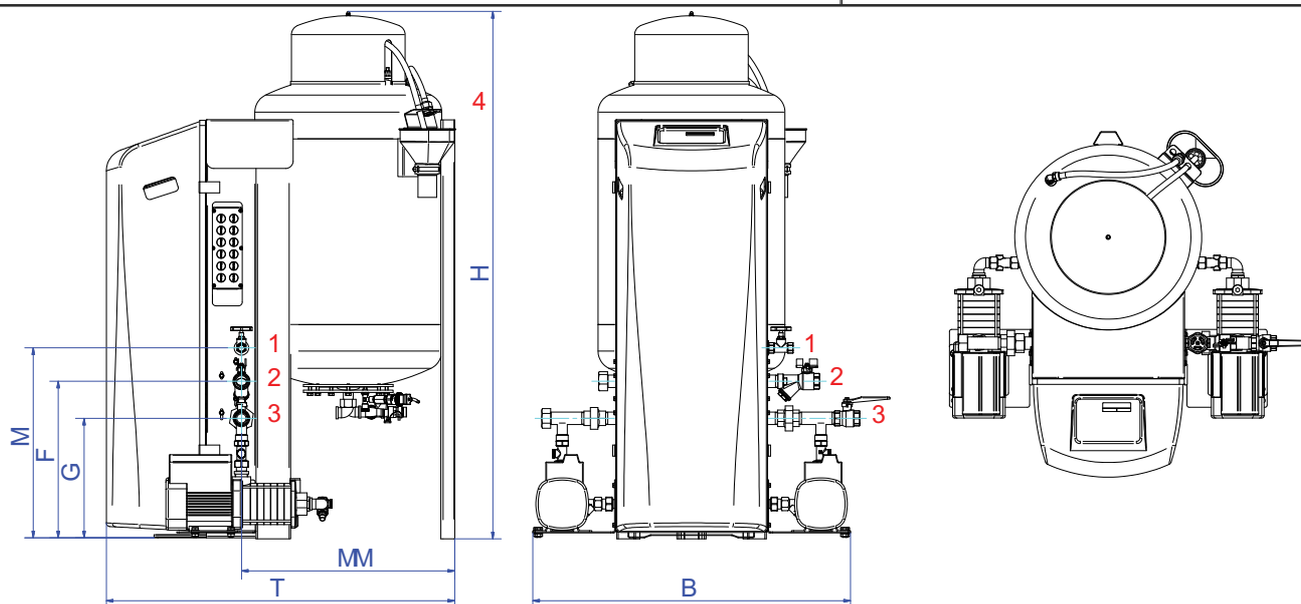
MultiControlKompact 125 maxi-8.1-Twin

Kunde:

Projekt:

Referenz:

Type: EMCK-M125-8.1-TWIN



Auslegekriterien

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Medium: | Wasser / Glycol (max.40%) |
| Min. Betriebsdruck: | 6,0 bar-g |
| Ablass: | 8,1 bar-g |
| Max. Betriebsdruck: | 10,0 bar-g |
| Max. Temperatur: | 70 °C |
| Umgebungstemperatur: | 0 - 40 °C |
| Nachfüllflüssigkeit: | 0 - 70 °C |

Qualitätskontrolle

| | |
|----------------------|--------|
| Funktionstest: | ja |
| Testmedium: | Wasser |
| Hochspannungstest: | ja |
| Zertifikat: | nein |
| CE-Kennzeichnung: | ja |
| Materialzertifikate: | nein |

Werkstoffe

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Leitungen / Verbindungen: | Kupfer/Messing |
| Pumpe: | AISI316 |
| Hauptpumpe: | Horizontal mehrstufig 2 x 100% |
| Überströmventil(e) | 2 x 100% |
| Mantel: | Stahlblech |
| Farbe: | Gelb (RAL 1003) |

Elektroanschluss

| | |
|-------------------|-----------------|
| Spannung: | [1x] 230V~/50Hz |
| Energieverbrauch: | 1,5 kW |
| Schutzart: | IPX4D |

Abmessungen

| | |
|---------|---------|
| Höhe: | 1422 mm |
| Breite: | 850 mm |
| Tiefe: | 932 mm |
| B | 850 mm |
| F | 422 mm |
| G | 322 mm |
| H | 1422 mm |
| M | 512 mm |
| MM | 570 mm |
| T | 932 mm |

Leergewicht (circa): 122 kg

Anschlüsse

| | |
|-------------------------------|--------------|
| 1. Nachfüllen | Rp1/2 |
| 2. Ausdehnung Ausblaseleitung | Rp1 |
| 3. Ausdehnung Druckleitung | Rp1 |
| 4. Ablass | DN50 Geberit |

Änderungen vorbehalten