

# Flamcomat MK-U G4 Remote

## 400 – 1'000 l, 5.4 bar



### Flamcomat MK-U G4 Remote.

Ideal für grössere Anlagen und Systeme, die in Verbindung mit Standard-Komponenten, sensibel auf Druckschwankungen reagieren. Flamcomat MK-U G4 Remote Druckhalteautomaten zeichnen sich durch einen grossen Anwendungsbereich aus. Die Installation ist dank der flexiblen Anschlussmöglichkeiten und der Tatsache, dass das System komplett vormontiert und betriebsbereit geliefert wird, sowohl einfach als auch kostengünstig. Der Automat ist mit seiner äusserst kompakten Bauweise platzsparend einsetzbar, arbeitet mit einem ölfreien Kompressor und ist relativ geräuscharm.

### Vorteile:

- Kompressor-Druckhalteautomat mit «elastischer Druckhaltung» in engen Grenzen (Hysterese Standardeinstellung  $\pm 0.2$  bar)
- mit austauschbarer Butyl-Membrane
- Betrieb mit 1 oder 2 Kompressoren möglich (2 Kompressoren auf anfrage)
- Anschlussmöglichkeit für Nachspeiseeinrichtung und Fernüberwachungseinheit
- mit flexiblem Verbindungsschlauch, Gewicht/Kapazitätssensor und Fusshöhenverstellung ausgerüstet
- wahlweise kann das Flamcomat MK-U G4 Remote mit einem Flexvent Super ausgestattet werden

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsspannung V	Nennleistung kW	Nennstrom A	Schallpegel dB(A)
7738346061	Flamcomat MK-U G4 Remote 400 l, 5.4 bar	1 x 230	0.55 – 0.75	6.0	75
7738346062	Flamcomat MK-U G4 Remote 600 l, 5.4 bar	1 x 230	0.55 – 0.75	6.0	75
7738346063	Flamcomat MK-U G4 Remote 800 l, 5.4 bar	1 x 230	1.1 – 1.5	7.5	85
7738346064	Flamcomat MK-U G4 Remote 1000 l, 5.4 bar	1 x 230	1.1 – 1.5	7.5	85



Für mehr Informationen  
QR-Code scannen.

### Technische Daten:

- Geeignet bis zu 50 % Frostschutzmittel auf Glykolbasis
- Farbe : Rot (RAL 3002), Epoxid-Pulverbeschichtung
- Vordruck: 2 bar
- Druckstufe: PN6
- Anschluss: 1 1/4" AG
- Betriebstemperatur max.: 70 °C (an der Membran)
- Betriebstemperatur max.: 3 ... 70 °C
- Umgebungstemperatur: 3 ... 40 °C