

Unipump IV MC

Geschlossene magnetgekuppelte Umwälzpumpe mit integriertem Überlastschutz. Edelstahlgehäuse mit 2 Tragegriffen. Betrieb manuell über Brückenstecker (Ein/Aus) oder extern über 3 polige Steuerbuchse. Steuerleitung (Option) für potentialfreien Kontakt von Unistat tango und den großen Unistaten, allen Compatible Control Thermostaten und Unichillern.

Technische Daten nach DIN 12876

Einsatztemperaturbereich -120...350 °C Umwälzpumpe MK-Pumpe max. Förderleistung der Druckpumpe 110 l/min max. Förderdruck 2 bar Förderleistung bei 0,5 bar 94 I/min 79 I/min Förderleistung bei 1,0 bar Förderleistung bei 1,5 bar 59 I/min Pumpenanschluss M38x1,5 AG Abmessungen BxTxH ** 275x420x295 mm Gewicht, netto 27 kg Schalldruckpegel 65 dB(A) Netzanschluss Drehstrom 380-480V 3~ 50/60Hz max. Stromaufnahme Drehstrom 2,5 A Absicherung Drehstrom 3x4 A IP20 Schutzart min. Umgebungstemperatur 5°C max. Umgebungstemperatur 40 °C



Bestell-Nr.: 1086.0001.00

gültig ab Ser. Nr.: 417309 1.0/21

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten. Haftung für Irrtümer und Druckfehler ausgeschlossen. Abbildungen können vom Original abweichen.

im Lieferumfang enthaltenes Zubehör:

Brückenstecker #6478

Optionales Zubehör:

Steuerleitung #6221, Temperier-/ Verbindungsschläuche, Adapter, weiteres Zubehör u.v.a.m.: siehe Katalog.

Leistungsangaben gelten bei: Umgebungstemperatur 20° C

Auslieferungszustand Netzkabel:

- 1. Ein- /Zweiphasige Geräte (100V bis 240V) --> mit Netzkabel und länderspezifischem Stecker (bitte bei Bestellung angeben)
- 2. Drehstromgeräte mit Stromaufnahme kleiner als 63A --> mit Kabel ohne Stecker
- 3. Drehstromgeräte mit Stromaufnahme größer als 63A --> ohne Kabel ohne Stecker

^{**} Platzbedarf Einbauraum beachten. Siehe Aufstellbedingungen unter www.huber-online.com