

Externe Druckerhöhungspumpe ohne Lager in der Temperierflüssigkeit. Benetzte Teile und Gehäuse aus Edelstahl. Betrieb manuell über Brückenstecker (Ein/Aus) oder extern über 3 polige Steuerbuchse. Steuerkabel (Option) für potentialfreien Kontakt von Unistat Tango und den großen Unistaten, allen Compatible Control Thermostaten und Unichillern.

**Technische Daten nach DIN 12876**

Einsatztemperaturbereich	-120...300 °C
Umwälzpumpe	Ja
max. Förderleistung der Druckpumpe	55 l/min
max. Förderdruck	1 bar
Förderleistung bei 0,25 bar	45 l/min
Förderleistung bei 0,5 bar	34 l/min
Förderleistung bei 0,75 bar	20 l/min
Pumpenanschluss	M24x1,5 AG
Abmessungen BxTxH **	219x390x214 mm
Gewicht, netto	10 kg
Schalldruckpegel	50 dB(A)
Netzanschluss	208-240V 1~/2~ 50/60Hz
max. Stromaufnahme	1 A
Absicherung	2 A
min. Umgebungstemperatur	5 °C
max. Umgebungstemperatur	32 °C

**Bestell-Nr.: 1085.0001.00****gültig ab Ser. Nr.:****419357****1.0/21**

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