

Datenblatt

TARTLER

Data Sheet

Zwei- Komponenten
Dosier- und
Mischanlage

Nodopur

Two Component
Metering and
Mixing Machine



Version

deutsch
english

Die Alternative
in der Verarbeitung
von flüssigen Kunstharzen

The alternative equipment
for the application
of liquid reactive resins



Technische Daten

- Einsatzgebiete** Prototypenteil - Herstellung
Elektro - Verguss
Klebstoffverarbeitung
RTM (Resin Transfer Molding)
Laboreinsatz
Spritzanwendungen
- Dosierpumpenantrieb** 2 Elektromotoren 0,37 bis 2,2 kW,
400 V mit Frequenz-Umrichter
- Dosierverhältnis** 100 : 10 bis 10 : 100
je nach Pumpenkombination,
über die Frequenz-Umrichter regelbar
- Ausstoß** von 0,1 bis 13,0 l/min einstellbar,
je nach Ausrüstung der Dosierpumpen
im Bereich 1:10
- Steuerung** große oder kleine Rezirkulation der
Komponenten, Schusszeitvorwahl,
Topfzeitalarm
- Behälter** 3 l, 5 l, 10 l, 30 l oder 60 l in VA
- Behälterbeheizung** möglich
- Druckluftbedarf** Gießen 400 l / min,
Spritzen ca. 1000 l / min
- Stromanschlusswerte** 415 Volt, 50 Hz je nach Ausrüstung,
Sonderspannungen auf Anfrage
- Schlauchlängen** 1,5 m, 3 m, 5 m; Beheizung möglich
- Mischkopf** LC 5/2, LC 5/3 , LC 5/3 M, LC 5/4,
LC 5/4 R, LC 6/2 oder LC 6/3
- Zusatzausrüstung** Spritzvorsatz, autom. Nachfüllung der
Materialbehälter 30 l oder 60 l

Technische Änderungen
behalten wir uns vor.



Technical data

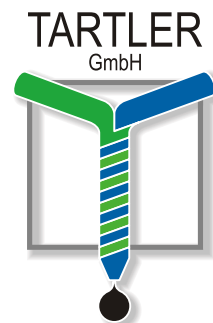
- Applications** Prototyping
Electric encapsulations
Adhesive applications
RTM (Resin Transfer Molding)
Laboratory applications
Spraying applications
- Metering pump drive** 2 electric drive motors from 0.37 kW to
2.2 kW, 400 V with frequency converter
- Mixing ratio** 100 : 10 up to 10 : 100,
depends on pump combinations,
adjustable via frequency converter
- Flow rate** Variable from 0.1 up to 13.0 l/min,
depends on pumps
fitted within the range 1:10
- Control** Great or small circulation of the
components, shotsize - timer
potlife - timer
- Tank** 3 l, 5 l, 10 l, 30 l or 60 l stainless steel
- Tank heating** Available
- Compressed air** Standard: 400 l/min,
Spraying: ca. 1000 l/min
- Power supply** 415 Volt, 50 Hz, depends on final
specification, other voltages on request
- Hose length** 1.5 m, 3 m, 5 m
- Mixing head** LC 5/2, LC 5/3 LC 5/3 M, LC 5/4,
LC 5/4 R, LC 6/2 or LC 6/3
- Additional equipment** Spray - equipment, automatic refilling
of component - tanks 30 l or 60 l

Subject to technical changes
without prior notice.

Nodopur VS AR



Nodopur VS AR



Relenstr. 48
64720 Michelstadt
(Germany)

Phone: +49 (0) 60 61 / 96 72-0
Fax: +49 (0) 60 61 / 96 72-295
E-Mail: info@tartler.com
Web: www.tartler.com