

**Telefon: 0331/740 921-10**  
**Telefax: 0331/740 921-11**  
**info@hausmann-pumpen.de**

**HAUSMANN**  
**INDUSTRIE-PUMPEN** GmbH

## Eintauchpumpen - Anfrageformular

Firmenname: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_  
Telefon/Fax: \_\_\_\_\_  
Email-Adresse: \_\_\_\_\_



Förderstrom Q: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h oder l/min  
Förderhöhe h: \_\_\_\_\_ m  
Eintauchtiefe: \_\_\_\_\_ mm (Behältertiefe Innen abzüglich 20 – 30 mm)

Spannung:  1 x 230 V  3 x 400 V

Frequenz:  50 Hz  60 Hz

mit integriertem FU:  Ja  Nein

Anschlussart:  Gewinde  Flansch

Hartingstecker (HAN 10E):  Ja  Nein

Betriebsbedingungen:

Medium: \_\_\_\_\_ Medien-Temperatur: \_\_\_\_\_ °C  
Viskosität: \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>/s  
Dichte: \_\_\_\_\_ kg/m<sup>3</sup>

dynamisch/wechselnde Betriebsverhältnisse  
 konstanter Druck erforderlich  
 konstante Menge erforderlich } Pumpe mit integ. FU (MGE Motor)  
prüfen

Anwendungen:

- Fertigungsprozesse
- Kühlprozesse
- Filtrationsanlagen
- Industrielle Waschanlagen
- Schleifmaschinen
- Drahterodiermaschinen
- Temperaturüberwachung

Besonderheiten: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Bitte senden Sie das ausgefüllte Anfrageblatt per Fax an: 0331 – 740 921~11**