

AUSLEGUNGSHILFE

FRISCHWASSERPUMPEN

Firma:	Neuinstallation	<input type="checkbox"/>
Anschrift:	Austausch	<input type="checkbox"/>
PLZ/Ort:		
Telefon/Fax:		
BV/Ort:		

Bitte zurück per Fax an +49 5204 80368 oder per eMail an info@jung-pumpen.de

1.0 Einbauart

Brunnen

Durchmesser _____

Minimaler Wasserstand _____

Zisterne

Tank

B x H x T _____

2.0 Aufstellart der Pumpe

Eingetaucht

Trockenaufstellung

3.0 Aufstellort der Steuerung (falls erforderlich)

Innerhalb des Gebäudes

Außerhalb des Gebäudes (z.B. im Schaltschrank)

4.0 Vorhandene Spannungsversorgung

Drehstrom 3/PE~400

Wechselstrom 1/N/PE~230

5.0 Stromversorgung der Pumpe

_____ [kW]

6.0 Gewünschter Betriebspunkt

Förderhöhe / Druck H_{max} _____ [m]

Fördermenge Q_{max} _____ [l/min]

7.0 Angaben zur Ermittlung des Betriebspunktes

falls dieser nicht bekannt ist:

7.1 Angeschlossene Objekte

Toilette

Waschmaschine

Sprinkler

Sonstige _____

7.2 Höhendifferenz - Ansaughöhe

7.3 Länge der Saugleitung

7.4 Durchmesser und Material der Saugleitung

PVC-U PE-HD Sonstige _____

Durchmesser _____

7.5 Höhendifferenz Druckleitung

7.6 Länge der Druckleitung

7.7 Durchmesser und Material der Druckleitung

(inkl. Angaben von Armaturen und Formstücken)

PVC-U PE-HD Sonstige _____

Durchmesser _____

7.8 Gewünschter / erforderlicher Wasserdruck in der höchsten Entnahmestelle [bar]

Systemskizze siehe Rückseite

8.0 Systemskizze

