



Datenblatt Beschichtung

Fax an 030.6169933-22

UZ Kom.-Nr. :

Ansprechpartner:

Firma:

Telefon :

Maschine

Fabrikat :

Leistung / Q [m³/h] :

Drehzahl / N [1/min] :

Antriebsleistung P [kW]:

Typ :

Förderhöhe / H [m]:

Maschinennummer (Pumpe) :

Problemstellung (Bitte detaillierte Beschreibung) :

Untergrundmaterial

Zustand (Alter usw.):

Medium

Bezeichnung:

pH-Wert :

Feststoffanteil % :

Strömungsbelastung/Kavitation:

Viskosität :

Verunreinigungen (Wenn ja, welche) :

Thermische Belastungen

Temperatur [Ø °C] :

Temperatur: [min. °C]:

Temperatur [max. °C] :

Einwirkdauer [max. min/h] :

Schockbelastung: ja nein

Zusätzliche mechanische Belastungen

Feste Fördermedien: ja nein

Verschleiß: ja nein

Schlag: ja nein

andere Belastung:

Anmerkungen :