



JUNG PUMPEN

7. AUSLEGUNGSHILFE FÜR STEUERUNGSTECHNIK

Firma: _____ Tel./Fax: _____
Anschrift: _____ BV, Ort: _____
PLZ, Ort: _____ E-Mail: _____

Bitte zurück per Fax an 0 52 04 / 80 368 oder per E-Mail an info@jung-pumpen.de

3. Beschreibung der Anlage

Zu steuernde Pumpe: _____ Leitungslänge der Pumpe / Niveaugeber: _____ m

Einzelanlage Doppelanlage Dreifachanlage Sonstiges: _____

Ex-Schutz erforderlich

Beschreibung Schacht: (Bitte unter Auslegungshilfe für Pumpen und Hebeanlagen Pkt. 1.2 ergänzen)

Netzform: TN TT Vorhandene Spannungsversorgung: _____ Dreiphasenwechselstrom 3N/PE 230V/400V~50Hz
 Einphasenwechselstrom 1N/PE 230V~50Hz

Füllstandsanzeige: Ja Nein Bemerkung: _____

4. Zusatzfunktionen

Alarmmeldung: Nein
 Sammelstörmeldung (netzabhängig)
 Einzelstörmeldung (Pumpe 1, Pumpe 2, Hochwasseralarm) netzabhängig
Zusätzlich: _____

Fernübertragung: Nein SMS E-Mail potentialfreier Kontakt EnOcean Funksensor (Smart Home Technik)

Fernwirken: Ja Nein

Netzunabhängige Alarmmeldung Ölkommerüberwachung der Pumpe
 Stromanzeige vor Ort Spannungsanzeige vor Ort
 Betriebsstundenanzeige vor Ort Automatischer Probelauf
 Hauptschalter Vorsicherung Steuerung
 Klemmleiste Netzüberwachung
 Fehlerstromschutzschalter (Pumpe 1, Pumpe 2) Bemerkung: _____
 Drehzahlregelung Durchflussmengen Messung
 Sanftanlauf/-auslauf Überspannungsschutz Bemerkung: _____

5. Installation / Aufstellort der Steuerung

Außenaufstellungsgehäuse Nein Ja Wandmontage (Außen) Wandmontage (Innenraum)
Freiplatz Nein Ja für: _____
 Blitzleuchte: 230 V 12 V Warnleuchte 230 V
 Profilhalbzylinder Heizung mit Thermostat
 Außenschränkebeleuchtung Notstromeinspeisung
 Hupe: 230 V 12 V Wartungssteckdose: 230 V (16A) 400 V (16A) Kombination

6. Breeze

Pumpensumpfbelüftung Druckrohrbelüftung
 Druckrohrspülung Anzahl Stränge: 1 2 3 4

7. Sonstige Bemerkungen:

Ansprechpartner/-in _____ Tel. Rückfragen _____ Datum, Stempel, Unterschrift _____