

Fragebogen zur Auslegung von Leitungswagen

1. Einsatzart:

- Innen Sonstiges:
- Außen
- Kläranlagen
- Hafan

Mittlere tägl. Laufzeit des Systems (h):

2. Umgebungsbedingungen:

- Temperatur in °C
- Luftfeuchtigkeit ca. in %
- Aggressive Bedingungen
- z.B. Ammoniak (welche konkret)
- Verschmutzungsgrad

3. Kurvenfahrten:

- JA NEIN

4. Gewünschte Ausführung:

- Kunststoff Edelstahl
- Stahl Ex-Ausführung

5. Verfahrensweg (m):

6. Max. zul. Leitungsdurchhang (m):

7. Max. Fahrgeschwindigkeit (m/min):

8. Beschleunigung (m/s²):

9. Max. Schienenlänge (m):

10. Max. erlaubte Bahnhofslänge (m):

11. Leitungsfixlängen:

12. Leitungsdaten:

- Flachleitung (B x H):
- Rundleitung Ø:

13. Leitungs-/Schlauchgewicht: kg/m

14. Zusätzlich notwendig:

- Mitnehmerklemme
- Mitnehmerwagen
- Steuerwagen
- Klemmkasten

15. Existiert Vorgabe eines Profiles:

- KWS 30
- KWS 40

16. Befestigung des Leitungsschlepps:

- an der Decke:
(mit Spannpratze an Fahrbahn)
- mit Ständer:
(mit Spannarm an Wand)
- Sonstiges:

17. Existiert eine Projektzeichnung:

- ja nein

18. Anmerkungen:

.....

.....

Kontaktdaten des Kunden / Angebotsadresse

Unternehmen:

Kundennummer:

Abt. / z. Hd.:

Anschrift:

.....

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Bitte faxen Sie den ausgefüllten Fragebogen an: **0 40 / 87 08 59 78 - 9**