

Konfigurationsblatt NIR Sensoren

Adressdaten

Name	<input type="text"/>	Telefon	<input type="text"/>
Firma	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	E-Mail	<input type="text"/>
		Adresse	<input type="text"/>
		Installationsort	<input type="text"/>

Anzahl der Messstellen

Produkt EXcell EXspect EXplore Weiß nicht

Prozessbeschreibung und Daten

Prozessmedium / Bezeichnung:

Was soll gemessen werden?

Biomasse Konzentrationen
 Trübung Gelöste Feststoffe
 Andere - bitte nennen:

Messbereich Einheit: Min.: Norm.: Max.:

Prozessdruck Einheit: Min.: Norm.: Max.:

Temperatur Einheit: Min.: Norm.: Max.:

Aktuell eingesetzte Messmethode - bitte beschreiben, inkl. der aktuell verwendeten Geräte und / oder Messmethoden

Mechanische Anforderungen

Installation Rohrleitung Nennweite: Prozessanschluss:

Installation Behälter Deckel(-platte) seitlich vorhandener Freiraum:

Montage / Demontage Eintauchtiefe / -länge:
Freiraum hinter der Messstelle:

Prozessanschluss Neuinstallation - noch nicht festgelegt
 Innengewinde G1½"
 Ingold DN25 (G1¼") O-Ring Position:
 Innengewinde
 Andere - bitte nennen:

Weitere Angaben zu Anschluss, Befestigung und / oder Material:

Geben Sie uns weitere Informationen zu Ihren Anforderungen

Bitte nutzen Sie den Bereich für eine einfache Skizze oder Angaben zur geplanten Installation

