	fax:
1. Dimensionen. Behälter: Höhe, Durchmesser	
Lage der Behälter: stehend liegend	
Typ Behälter: offene geschlossen Inhalt der Behälter	
Gestalt des Grund:	
Gestait des Grund.	
Form der Ausführung (Konstruktion der Behälter)	
2. Substanz:	
3. Reihenfolge Mischung Zusätzen:	
4. Viskosität vor Mischung in cP Brix Viskosität am Ende cP Brix	
5.Media Temperatur:	
6.Druk (Saugzug, Überdruck):	
7. Zeit der Mischung:	
8. Werkstoff des Mischer:	
9. Dichtung:	
10. Motor: Standard, Ex e T3, IP	
11. Reinigung:	
13. Besonderheiten:	

Datum:

Firma:

PLZ, Ort:

Referent:

tel:

Zu beantworten

PS : Dotazník vyplňte a zašlete zpět na naši adresu nejlépe i s nákresem.

OPIS Engineering k.s. Mail: opis@opis.cz tel +420 543 330 055