

Datum: .....  
 Firma: ..... Ansprechpartner: .....  
 Straße: ..... Telefon: .....  
 PLZ/ Ort: ..... e-mail: .....

**Projektdaten:**

Anlage/ Projekt:	.....	Bestimmungsland:	.....
Aufstellungsort:	im Gebäude	nicht geheizt	
	im Freien	ohne Wetterschutz	
Umgebungstemperatur [°C]:	..... bis .....		
Betriebsart:	1-Schicht-Betrieb	2-Schicht-Betrieb	3-Schicht-Betrieb
Spannungsversorgung:	3x400V, 50Hz	.....	
Steuerspannung:	24V DC	.....	
ATEX-Zonen:	innen: .....	außen: .....	

**Produktdaten:**

Produkt(e):	.....		
Korngröße [mm]:	.....	Feuchte [%]:	.....
Temperatur [°C]:	.....	Schüttgewicht [t/m³]:	.....
Fördervolumen [m³/h]:	.....	Förderleistung [t/h]:	.....
rieselfähig	fluidisierbar	brückenbildend	anhaftend
abrasiv	korrosiv	elektrisch leitfähig	
Sonstige Eigenschaften:	.....		

**Gerätespezifikation:**

Nennweite [mm] Flanschabmessung:	.....		
Ausführung:	staubdicht	gasdicht	
Funktion:	Dosierung	Luftabschluss	
Druckverhältnisse [mbar]:	oberhalb .....	unterhalb .....	
vorgeschaltetes Aggregat (kein Abzug):	.....	nachgeschaltetes Aggregat:	.....
Werkstoff:	1.0038 .....	1.4301 produktberührte Teile	1.4571 komplett
Korrosionsschutz:	RAL 5010/ GTSD 80µm verzinkt gebeizt und passiviert	.....	
		Glasperlen gestrahlt	

**Anmerkungen:**

.....  
 .....  
 .....  
 .....