



**FRAGEBOGEN**

Tel.: +49 (0)7641 95 95 70-0

Fax: +49 (0)7641 95 95 70-1

Email: info@schulzpartner.com

Carl-Zeiss-Str. 11, D-79331 Teningen



www.schulzpartner.com

**DÜNNSCHICHTAPPARATE****2 Apparatedaten**
 Apparatetyp  Starrflügel  Wischer (-typ: siehe Prospekt) .....  Trockner  Kurzweg

 Apparatedaten      Austauschfläche [m<sup>2</sup>] .....  
                             Wärmeübergang k-Wert [W/m<sup>2</sup>K] .....  
                             Δ t (log) [°C] .....

 Aufstellung  im Gebäude  im Freien  in Tragkonstruktion  
 freistehend                      vorhandene Stellfläche (L x B x H) [m]: .....

 Berechnungscode  AD-Merkblätter  ASME  andere: .....
**Konstruktionsdaten**
max. zul. Betriebsdruck      prozessseitig [bar (g)] .....  
   energieseitig [bar (g)] .....

max. zul. Betriebstemperatur      prozessseitig [°C] .....  
   energieseitig [°C] .....

Werkstoffe                      prozessseitig: .....      energieseitig: .....  
   Dichtungen: .....

 Wellenabdichtung  einfache Geitringdicht.  doppelte Gleitringdichtung  sonstige  
   Fabrikat: .....

 Antriebseinheit  feste Drehzahl  frequenzgesteuert      Fabrikat: .....

Elektrische Daten      ..... -phasig      ..... V      ..... Hz

 Ausführung  GMP  CIP  SIP  sonstiges .....  
 ATEX: EEx-Ausführung:      Schutz-Zone: .....      Temp.-Klasse: .....
**3 Angebotsumfang**

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Apparat mit Antrieb | <input type="checkbox"/> Kondensator         | <input type="checkbox"/> Brüdenrohr       | <input type="checkbox"/> Austragschleuse           |
| <input type="checkbox"/> Frequenzsteuerung   | <input type="checkbox"/> Lagerschmiereinheit | <input type="checkbox"/> Prozesssteuerung | <input type="checkbox"/> Sperrdruckeinheit f. DGRD |
| <input type="checkbox"/> Komplettanlage      | <input type="checkbox"/> Gestell             | <input type="checkbox"/> als Skid-Einheit | <input type="checkbox"/> Ersatzteile               |
| <input type="checkbox"/> andere: .....       |  |   |  |

 weitere Vorgehensweise:  Laborversuche  Technikumsversuche  Angebot  Besuch
**4 Anmerkungen**

Platz für weitere Anmerkungen, Wünsche oder Fragen:

Bitte beantworten Sie diesen Fragebogen so genau wie möglich, damit wir Ihnen ein entsprechendes Angebot erstellen können. Sollten Sie dabei Fragen oder Probleme haben, beraten wir Sie gerne!