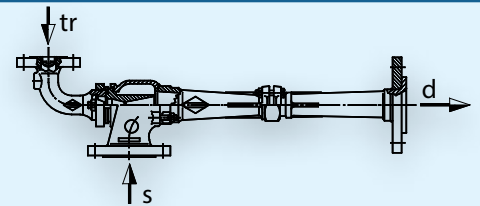


# Fragebogen für Dampfstrahl-Vakuumpumpen für Anfahrbetrieb

Firma: *	Kontakt: *		
Adresse:	Telefon:		
	Fax:		
	E-Mail: *		
Angebot: bis zum:	Budget: bis zum:	Anruf:	Besuch:

Bitte wählen Sie aus, welchen \*  
Wert Sie vorgeben möchten.

Evakuierungszeit  
Treibmassenstrom



### Daten des Treibstroms

**tr**

Treibmedium

(Für andere Treibmedien benutzen Sie bitte den entsprechenden Fragebogen.)

Treibdruck

$p_{tr}$

Treibmassenstrom

$\dot{m}_{tr}$  kg/h

Treibstromtemperatur

$t_{tr}$  °C

### Daten des Saugstroms

**s**

Saugmedium

Volumen des Vakuumbehälters  
(einschl. Rohrleitung)

$V$  m<sup>3</sup>

Evakuierungszeit

$t$  min

Saugdruck

$p_s$

am  
Anfang

am  
Ende

Saugstromtemperatur

$t_s$  °C

Molmasse des Saugmediums

$M_s$  kg/kmol

Leckluftstrom

$\dot{m}_L$  kg/h

### Daten des Gemischstroms

**d**

Gegendruck

$p_d$

### Konstruktive Anforderungen

Werkstoff \*

→

Anschlussart, Typ, Druckstufe \*

→

Berechnungscode

→

Dokumentation

Zeichnung

Betriebsanleitung

gem. DGRL

Werkstoffatteste

anderes →

\* erforderliche Angabe

Durch Drücken auf **Senden** schicken Sie den Fragebogen per E-Mail an die Körting Hannover AG. Sie erhalten so schnell wie möglich eine Antwort.



## Körting Hannover AG

Badenstedter Straße 56  
30453 Hannover

Tel.: +49 511 2129-0  
Fax: +49 511 2129-223  
E-Mail: [st@koerting.de](mailto:st@koerting.de)

[www.koerting.de](http://www.koerting.de)