



Fragebogen für Gasstrahl-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			
Treibdruck	p_{tr}		
Treibmassenstrom	\dot{m}_{tr}	kg/h	
Treibstromtemperatur	t_{tr}	°C	
Molmasse des Treibmediums	M_{tr}	kg/kmol	
Isentropenexponent	κ		
Daten des Saugstroms		s	
Saugmedium			
Volumen des Vakuumbehälters (einschl. Rohrleitung)	V	m ³	
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

Bitte senden Sie diesen Fragebogen an sales@koerting.de
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

www.koerting.de