

O.M.I. Deutschland Vertrieb

National Lab GmbH

Grambeker Weg 157 • D-23879 Mölln
Tel: 04542/8491-30 • Fax: -11
www.drucklufttrockner.eu • Info@Drucklufttrockner.eu



Fragebogen "Drucklufttechnik"

Um Ihnen ein passendes Gerät für Ihre Druckluft-Anwendung anbieten zu können, benötigen wir die folgenden Betriebsdaten:

Druckluft-Kältetrockner:

Volumenstrom m³/h:
Betriebsdruck bar:
Luft Eintrittstemp. °C:
Umgebungstemp. bzw. Kühlwassertemp. °C:
Taupunkt °C:

Modellauswahl:

DD	<input type="checkbox"/>
ESD	<input type="checkbox"/>
ED	<input type="checkbox"/>
ED (W)	<input type="checkbox"/>
ED HP40	<input type="checkbox"/>
HDT	<input type="checkbox"/>

Adsorptionstrockner:

Volumenstrom m³/h:
Betriebsdruck bar:
Luft Eintrittstemp. °C:
Kühlwassertemp. °C:
Taupunkt °C:

Karst	<input type="checkbox"/>		
HL	<input type="checkbox"/>	HB	<input type="checkbox"/>
HU	<input type="checkbox"/>	HOC	<input type="checkbox"/>
HL-PRO	<input type="checkbox"/>		

Nachkühler:

Volumenstrom m³/h:
Betriebsdruck bar:
Luft Eintrittstemp. °C:
Luft Austrittstemp. °C:
Umgebungstemp. bzw. Kühlwassertemp. °C:

RA	<input type="checkbox"/>
RA-P	<input type="checkbox"/>
A	<input type="checkbox"/>
AV	<input type="checkbox"/>

Anwendungsbeschreibung:

Staubfilter DF Eingang m³/h _____
 Vorfilter QF Eingang m³/h _____
 Koaleszenzfilter PF Ausgang m³/h _____ HF Ausgang m³/h _____
 Aktivkohlefilter CF m³/h _____
 Andere Filter _____
 Filterzubehör _____
 Kondensatabscheider _____
 Kondensatseparatoren SA/SRA m³/h _____ Anschlüsse Zoll _____
 Öl-Wasser-Trennsystem m³/h _____

Ø mm	Alurohre	
	3 m	6 m
20	_____	_____
25	_____	_____
32	_____	_____
40	_____	_____
63	_____	_____
80	—	_____
110	—	_____
158	—	_____

Ihre Firmendaten

Firma: _____ Abt.: _____
 Straße/Nr.: _____ PLZ /Ort: _____
 Ansprechpartner: _____ Tel.: _____ Fax: _____
 E-mail: _____ **Für weitere Angaben nutzen Sie bitte die Rückseite.**

Vielen Dank für die Beantwortung der Fragen