

Fragebogen für Graphit-Dampfstrahler
und Vakuumgruppen

Werknorm

Name / Anschrift Kunde	Sachbearbeiter kaufm.			
	Sachbearbeiter techn.			
	Datum:		Tel.:	
	Zeich./Abt.		Fax:	
			E-Mail:	

Saugstrom

Luft (kg/h)					
Inerte 1 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Inerte 2 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Inerte 3 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Wasserdampf (kg/h)					
Dampf 1 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Dampf 2 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Dampf 3 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	
Dampf 4 (kg/h)		Molmasse (g/mol)		Name	

Saugstromtemperatur (°C)	
Saugdruck (mbar abs.)	

Austritt

Auslassdruck (mbar abs.)	
--------------------------	--

Treibdampf

Temperatur (°C)	
Minimaler Druck (bar abs.)	

Kondensator

Maximale Vorlauftemperatur des Kühlwassers (°C)	
Maximale Kühlwasseraustrittstemperatur (°C)	
Minimaler Kühlwasserdruck (bar abs.)	
Maximal zulässiger Druckverlust (bar)	
Verschmutzungsfaktor auf der Kühlwasserseite (m ² .K/W)	
Verschmutzungsfaktor auf der Prozessseite (m ² .K/W)	

Bemerkungen:

