

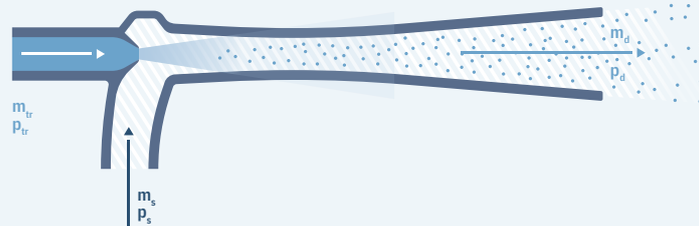
Angebotsanfrage



THE EJECTOR COMPANY

Anzahl

Bitte füllen Sie die Felder möglichst vollständig aus und senden das Dokument an sales@koerting.de, damit wir Ihnen ein auf Ihre Anforderungen zugeschnittenes Angebot unterbreiten können. Wir werden uns schnellstmöglich bei Ihnen melden.



Daten des Treibstroms (tr)

Treibmedium	Wasserdampf	Sattdampf	Sonstiges
Treibdruck p_{tr}			
Treibmassenstrom m_{tr}			kg/h
Treibstromtemperatur t_{tr}			°C

Daten des Saugstroms (s)

Saugmedium			
Saugdruck p_s			
Saugmassenstrom m_s			kg/h
Saugstromtemperatur t_s			°C
Molmasse des Saugmediums M_s			kg/kmol

Daten des Gemischstroms (d)

Gegendruck p_d			
Gemischstrom m_d			kg/h

Konstruktive Anforderungen

Berechnungscode		AD 2000	ASME	Anderer
Anschlussart	geschweißt	Flansch		Anderer
Werkstoff	GJS	C-Stahl	CrNi-Stahl	Anderer

Düsennadelgeregelte Ausführung

Antrieb und Stellungsregler	ja	nein
Stellgröße Stellungsregler max./min.		
Feder schließt/öffnet		
Hilfsdruck Antrieb		

steamjet-DE-230809

Kontaktdaten

Firma	Telefon
Vor-/Nachname	E-Mail