



Fragebogen für Dampfstrahl-Flüssigkeitserhitzer



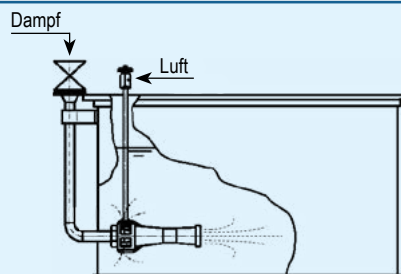
Firma: *
Adresse:

Kontakt: *
Telefon:
Fax:
E-Mail: *

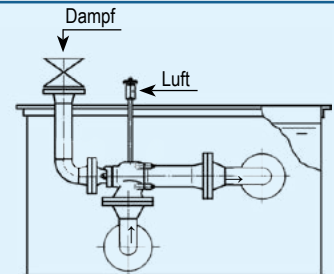
Angebot: Budget:
bis zum: bis zum:

Anruf: Besuch:

Zum *
Einbau
in Behälter



Zum *
Anbau
an Behälter



Aufzuwärmende Flüssigkeit

Dichte	ρ	kg/m ³
spez. Wärmekapazität	c_p	kJ/(kg K)
dynamische Viskosität	η	mPa s
Siedetemperatur	t_s	°C
Volumen der Flüssigkeit		m ³
Füllhöhe des Behälters über Erhitzer	h	m
Anfangstemperatur	t_1	°C
Endtemperatur	t_2	°C
Aufheizzeit		min

Daten des Heizdampfes

Massenstrom	\dot{m}_d	kg/h
Dampfdruck	p_d	
Temperatur	t_d	°C

Konstruktive Anforderungen

Werkstoff	*	→
Anschlussart, Typ, Druckstufe	*	→
Berechnungscode		→
Dokumentation	Zeichnung Betriebsanleitung gem. DGRL Werkstoffatteste anderes →	

* erforderliche Angabe



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