

Geschraubte Plattenwärmetauscher

Anfrage-Formular



Kontaktdaten

Firma: _____

Sachbearbeiter: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

Datum: _____

Technische Daten

Leistung in kW:* _____

Auslegungstemperatur in °C:* _____

Auslegungsdruck (ankreuzen):* 6 bar 10 bar 16 bar 25 bar

Plattenmaterial: (ankreuzen):

AISI 304 (EN 1.4301)	AISI 316L (EN 1.4404)	Titanium Gr. 1	254 SMO (EN 1.4547)
-------------------------	--------------------------	----------------	------------------------

Dichtungsmaterial: (ankreuzen):

NBR	EPDM	FPM
-----	------	-----

	Primärseite*	Sekundärseite*
Medium:*	_____	_____
Eintrittstemperatur in °C:*	_____	_____
Austrittstemperatur in °C:*	_____	_____
Druckverlust in kPa:	_____	_____

Anschlussvariante: Gewinde: Flansch:

(gewünschte Anschlussgröße ankreuzen)

<input type="checkbox"/> 1 ¼"	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2 ½"	<input type="checkbox"/> DN32	<input type="checkbox"/> DN50	<input type="checkbox"/> DN65	<input type="checkbox"/> DN80	<input type="checkbox"/> DN100	<input type="checkbox"/> DN150	<input type="checkbox"/> DN200
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

*Diese Angaben sind für die Berechnung zwingend erforderlich.

