

Technisches Datenblatt: ZC2/ZD2

max. 8m³/h
max. Plattenanzahl 50

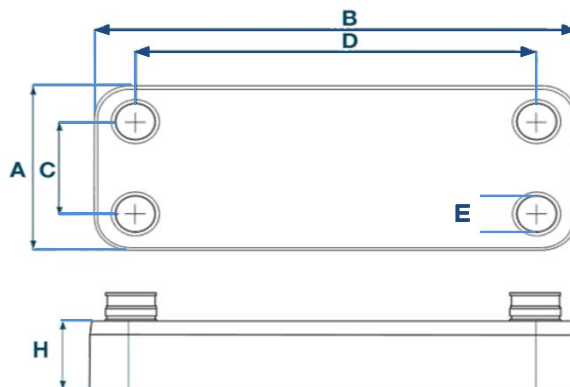


THERMISCHE HÖCHSTLEISTUNG MIT DER KRAFT VON EXPERTEN

www.power-solar.at / office@power-solar.at

Tel.: +43 (0) 7229-81 800

	ZC - Serie	ZD - Serie
Plattenwerkstoff	Edelstahl 1.4404	Edelstahl 1.4404
Lotwerkstoff	Kupfer	Edelstahl
Temperaturen	- 200 bis + 200°C	- 200 bis + 350°C
Betriebsdruck	0 bis 45 bar	0 bis 30 bar



höherer Temperaturen und Drücke auf Anfrage

Detaildaten

Platten-Anzahl	Standardabmessungen ±1						Masse	Volumen	PWÜ-Fläche
	A	B	C	D	E	H			
Stück	[mm]						[kg]	Gesamt-Inhalt Liter	[m ²]
10	90	237	41	188	G1"	37	1,9	0,33	0,21
20	90	237	41	188	G1"	61	2,7	0,66	0,43
30	90	237	41	188	G1"	85	3,5	0,99	0,64
40	90	237	41	188	G1"	109	4,3	1,32	0,85
50	90	237	41	188	G1"	133	5,1	1,65	1,07

Die hier beschriebenen Werte dienen lediglich der unverbindlichen Darstellung der Produkte und sind ohne Gewähr. Die tatsächlichen Abmaße können hiervon abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.

Andere Achsabmessungen für den 1:1 Austausch, Plattenanzahl, Anschlussart, Anzahl der Anschlüsse, uvm. jederzeit möglich!

Zubehör:

Verschraubungssätze auch reduzierungslos

Boden- und Standkonsolen

Transport- und Hebehacken

Wärmeisolierung PUR 20mm

Kälteisolierung 10mm & 20mm

Gegenflansche bei Flanschausführung

THERMISCHE HÖCHSTLEISTUNG MIT DER KRAFT VON EXPERTEN

