

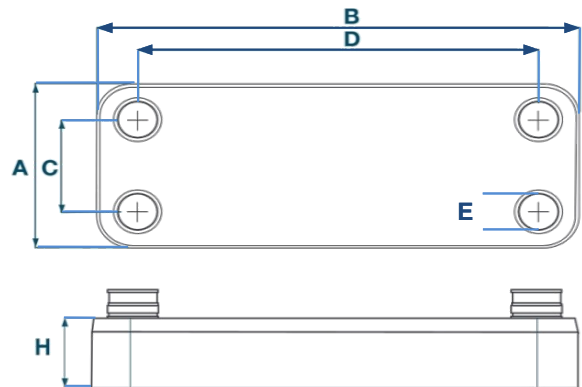
Technisches Datenblatt: ZC2/ZD2

max. 8m³/h
max. Plattenanzahl 50



WÄRMISCHE 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



Höhere Temperaturen und Drücke auf Anfrage

Detaildaten

Platten-Anzahl	Standardabmessungen ±1						Masse	Volumen	PWÜ-Fläche
	A	B	C	D	E	H			
Stück	[mm]						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 Flanschführung

WÄRMISCHE HÖCHSTLEISTUNG MIT DER KRAFT VON EXPERTEN



Qualitätsmanagementsystem
ISO 9001

- Kundenorientierung
- Kundenzufriedenheit
- Fortlaufende Verbesserung
- System- bzw. Prozesswirksamkeit

ID 15 100 1810102

www.tuev-thueringen.de