

Gelötete Plattenwärmetauscher

Technisches Datenblatt VM 60



alle Anschlüsse auf einer Seite Anschluss

Außengewinde G 1 ¼

CE 0036

1. Werkstoffe	
Platten	: Edelstahl 1.4404
Anschlüsse	: Edelstahl 1.4301
Lötstellen	: Kupfer 99,9%
Typenschild	: temperaturbeständiger Aufkleber

3. Sicherheitsvorschriften	
<small>(Soweit diese in Anwendung gebracht werden können)</small>	
DIN 4751 Sicherheitstechn. Ausrüstung von Heizungsanlagen	
DIN 4753	
DIN 1988 Teile 1 - 7	

2. Betriebsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	5...40°C
bei Transport u. Lagerung	-40...80°C
max. zul. Druck (Ü):	30 bar
Prüfdruck:	45 bar
min. zul. Temperatur:	-40°C
max. zul. Temperatur:	+195°C
max. dT _{prim/sek.} :	150°C

4. Gerätebezogene Daten									
Platten-zahl	Artikel Nr.	Inhalt (l)		Abmessungen (mm)					Gewicht (kg)
		primär	sekundär	Länge L	Breite		Höhe		
					B	b	H	h	
6	0600601	0,25	0,38	34	124	69	532	476	5,3
8	0600801	0,38	0,50	38	124	69	532	476	5,7
10	0601001	0,50	0,63	43	124	69	532	476	6,1
14	0601401	0,76	0,88	52	124	69	532	476	6,9
20	0602001	1,13	1,26	66	124	69	532	476	8,1
24	0602401	1,39	1,51	75	124	69	532	476	8,9
30	0603001	1,76	1,89	89	124	69	532	476	10,1
40	0604001	2,39	2,52	112	124	69	532	476	12,1
50	0605001	3,02	3,15	135	124	69	532	476	14,1
60	0606001	3,65	3,78	158	124	69	532	476	16,1
80	0608001	4,91	5,04	204	124	69	532	476	20,1
100	0610001	6,17	6,30	250	124	69	532	476	24,1

