

SCHICHTSPEICHER SSP/R2 PUFFER ZWEI REGISTER

TECHNISCHE DATEN

Typenbezeichnung	SSP 500 Puffer	SSP 800 Puffer	SSP 1000 Puffer	SSP 1500 Puffer	SSP 2000 Puffer
Inhalt (l)	480	720	890	1.465	1.960
Max. Betriebstemperatur (°C)	95	95	95	95	95
Max. Betriebsdruck (bar)	3	3	3	3	3
Wärmetauscherfläche unten: (m ²)	1,6	2,0	2,8	3,6	3,6
Wärmetauscherfläche oben: (m ²)	1,0	1,6	1,8	2,6	2,6
Durchmesser o. Isolierung (mm)	650	790	790	1.000	1.150
Gerätehöhe o. Isolierung (mm)	1.690	1.760	2.047	2.098	2.103
Kippmaß (mm)	1.720	1.791	2.076	2.151	2.182
Gewicht (kg)	118	160	190	272	321

		500	800	1000	1500	2000
A	mm	1.310	1.340	1.600	1.510	1.510
B	mm	170	185	215	290	290
C	mm Ø	550	650	650	900	1.000
D	mm	70	72	103	150	150
E	mm	50	50	50	50	50
F	mm Ø	490	650	630	840	890
1	"/mm	G 5/4"/1.690	G 5/4"/1.760	G 5/4"/2.047	G 5/4"/2.098	G 5/4"/2.103
2	"/mm	G 5/4"/1.420	G 5/4"/1.410	G 5/4"/1.740	G 5/4"/1.740	G 5/4"/1.740
3	"/mm	G 5/4"/1.420	G 5/4"/1.410	G 5/4"/1.670	G 5/4"/1.740	G 5/4"/1.740
4	"/mm	G 1/2"/1.310	G 1/2"/1.280	G 1/2"/1.540	G 1/2"/1.590	G 1/2"/1.590
5	"/mm	G 1/2"/1.230	G 1/2"/1.160	G 1/2"/1.420	G 1/2"/1.490	G 1/2"/1.490
6	"/mm	G 5/4"/1.120	G 5/4"/1.050	G 5/4"/1.310	G 5/4"/1.340	G 5/4"/1.340
7	"/mm	G 5/4"/940	G 5/4"/950	G 5/4"/1.185	G 5/4"/1.240	G 5/4"/1.240
8	"/mm	G 5/4"/760	G 5/4"/860	G 5/4"/1.060	G 5/4"/1.140	G 5/4"/1.140
9	"/mm	G 5/4"/660	G 5/4"/765	G 5/4"/765	G 5/4"/1020	G 5/4"/1020
10	"/mm	G 1/2"/560	G 1/2"/620	G 1/2"/620	G 1/2"/880	G 1/2"/880
11	"/mm	G 1/2"/470	G 1/2"/500	G 1/2"/500	G 1/2"/740	G 1/2"/740
12	"/mm	G 5/4"/340	G 5/4"/390	G 5/4"/390	G 5/4"/450	G 5/4"/450
13	"/mm	G 5/4"/220	G 5/4"/270	G 5/4"/270	G 5/4"/350	G 5/4"/350

