

SCHICHTSPEICHER SSP/RO PUFFER OHNE REGISTER

TECHNISCHE DATEN

Typenbezeichnung	SSP 500 Puffer	SSP 800 Puffer	SSP 1000 Puffer	SSP 1500 Puffer	SSP 2000 Puffer	SSP 3000 Puffer	SSP 5000 Puffer
Inhalt (l)	480	720	890	1.465	1.960	2.880	4.890
Max. Betriebstemperatur (°C)	95	95	95	95	95	95	95
Max. Betriebsdruck (bar)	3	3	3	3	3	3	3
Durchmesser o. Isolierung (mm)	650	790	790	1.000	1.150	1.250	1.600
Gerätehöhe o. Isolierung (mm)	1.690	1.760	2.047	2.098	2.103	2.596	2.760
Kippmaß (mm)	1.720	1.791	2.076	2.151	2.182	2.649	2.884
Gewicht (kg)	88	120	135	222	254	331	587

		500	800	1000	1500	2000	3000	5000
A	mm	1.310	1.340	1.600	1.510	1.510	2.000	2.000
B	mm	170	185	215	290	290	290	370
C	mm Ø	550	650	650	900	1.000	1.000	1.300
D	mm	70	72	103	150	150	135	165
E	mm	50	50	50	50	50	50	50
1	"/mm	G ¼"/1.690	G ¼"/1.760	G ¼"/2.047	G ¼"/2.098	G ¼"/2.103	G ¼"/2.596	G ¼"/2.760
2	"/mm	G ¼"/1.420	G ¼"/1.410	G ¼"/1.740	G ¼"/1.740	G ¼"/1.740	G ¼"/2.230	G ¼"/2.310
3	"/mm	G ¼"/1.420	G ¼"/1.410	G ¼"/1.670	G ¼"/1.740	G ¼"/1.740	G ¼"/2.230	G ¼"/2.310
4	"/mm	G ½"/1.310	G ½"/1.280	G ½"/1.540	G ½"/1.590	G ½"/1.590	G ½"/1.980	G ½"/2.060
5	"/mm	G ½"/1.230	G ½"/1.160	G ½"/1.420	G ½"/1.490	G ½"/1.490	G ½"/1.840	G ½"/1.920
6	"/mm	G ¼"/1.120	G ¼"/1.050	G ¼"/1.310	G ¼"/1.340	G ¼"/1.340	G ¼"/1.590	G ¼"/1.670
7	"/mm	G ¼"/940	G ¼"/950	G ¼"/1.185	G ¼"/1.240	G ¼"/1.240	G ¼"/1.425	G ¼"/1.505
8	"/mm	G ¼"/760	G ¼"/860	G ¼"/1.060	G ¼"/1.140	G ¼"/1.140	G ¼"/1.260	G ¼"/1.340
9	"/mm	G ¼"/660	G ¼"/765	G ¼"/765	G ¼"/1020	G ¼"/1020	G ¼"/1100	G ¼"/1.180
10	"/mm	G ½"/560	G ½"/620	G ½"/620	G ½"/880	G ½"/880	G ½"/960	G ½"/1.040
11	"/mm	G ½"/470	G ½"/500	G ½"/500	G ½"/740	G ½"/740	G ½"/820	G ½"/900
12	"/mm	G ¼"/340	G ¼"/390	G ¼"/390	G ¼"/450	G ¼"/450	G ¼"/450	G ¼"/530
13	"/mm	G ¼"/220	G ¼"/270	G ¼"/270	G ¼"/350	G ¼"/350	G ¼"/350	G ¼"/430

