

Individuele warmtebuffervaten naar specificatie



Materiaal	S235JRG2 (ST37.2)
Bedrijfsdruk	3,0 bar
Beproeftingsdruk	4,5 bar
Buitenzijde	grondverf
Draagconstructie	standing
Aansluitingen	<2" (max. 10 stuks)

Inhoud in Liter	ø mm	Hoogte	Kiepmaat	Gewicht kg
325	500	1800	1850	80
550	650	1850	1900	105
600	650	1950	2000	110
650	650	2150	2200	120
650	700	1870	1935	109
690	700	1970	2020	114
770	700	2170	2220	125
840	700	2370	2415	135
990	700	2770	2810	156
1070	700	2970	3010	166
1260	700	3470	3500	192
1450	700	3970	4000	218
1600	700	4370	4400	240
750	750	1890	1960	125
800	750	1990	2060	130
900	750	2190	2250	140
980	750	2390	2440	155
1150	750	2790	2840	180
1250	750	2990	3040	190
1450	750	3490	3540	220
1680	750	3990	4040	250
1850	750	4390	4420	270
850	790	1890	1970	130
950	790	2090	2110	140
1000	790	2190	2260	150
1100	790	2390	2450	165
1300	790	2790	2850	190
1380	790	2990	3050	200
1620	790	3490	3540	230
1860	790	3990	4040	260
2050	790	4390	4430	280

Inhoud in Liter	ø mm	Hoogte	Kiepmaat	Gewicht kg
1000	850	1930	2020	145
1050	850	2030	2120	155
1150	850	2230	2300	165
1270	850	2430	2510	180
1500	850	2830	2900	205
1600	850	3030	3110	215
1890	850	3530	3600	245
2170	850	4030	4030	280
2390	850	4430	4430	305
<hr/>				
1100	900	1940	2030	155
1200	900	2040	2040	165
1300	900	2240	2330	175
1430	900	2440	2520	190
1650	900	2840	2910	220
1780	900	3040	3110	235
2100	900	3540	3590	270
2400	900	4040	4090	300
2700	900	4440	4500	330
<hr/>				
1190	950	1880	1985	154
1260	950	1980	2080	162
1400	950	2180	2265	176
1540	950	2380	2455	190
1820	950	2780	2845	218
1960	950	2980	3035	232
2310	950	3480	3530	267
2660	950	3980	4020	303
2940	950	4380	4420	331
3150	950	4680	4720	351
<hr/>				
1350	1000	1920	2060	170
1450	1000	2020	2150	175
1600	1000	2220	2330	190
1830	1000	2520	2600	220
2040	1000	2820	2910	240
2200	1000	3020	3110	260
2580	1000	3520	3580	295
2980	1000	4020	4080	330
3390	1000	4520	4590	270

Inhoud in Liter	ø mm	Hoogte	Kiepmaat	Gewicht kg
1550	1100	1850	2020	185
1750	1100	2050	2200	200
1950	1100	2250	2380	215
2230	1100	2550	2660	245
2450	1100	2750	2890	260
2650	1100	2950	3080	280
3100	1100	3450	3560	320
3580	1100	3950	4060	360
4100	1100	4550	4620	410
<hr/>				
1900	1200	1910	2110	210
2000	1200	2010	2200	220
2200	1200	2210	2370	240
2690	1200	2610	2750	270
3140	1200	3010	3130	305
3700	1200	3510	3610	350
4260	1200	4010	4130	395
4930	1200	4610	4690	450
<hr/>				
2050	1250	1920	2140	215
2200	1250	2020	2230	225
2450	1250	2220	2400	245
2900	1250	2620	2760	290
3400	1250	3020	3130	325
4000	1250	3520	3610	370
4600	1250	4020	4120	420
5350	1250	4620	4700	470
<hr/>				
2300	1300	1950	2200	230
2450	1300	2050	2280	240
2700	1300	2250	2470	260
3250	1300	2650	2840	300
3650	1300	2950	3130	330
4400	1300	3450	3620	375
5000	1300	3950	4080	425
5850	1300	4650	4740	490

Inhoud in Liter	ø mm	Hoogte	Kiepmaat	Gewicht kg
2710	1400	2010	2280	300
3000	1400	2210	2480	330
3500	1400	2510	2740	370
3800	1400	2710	2920	400
4390	1400	3110	3260	450
5000	1400	3510	3660	510
5750	1400	4010	4140	580
6850	1400	4710	4780	680
3120	1500	2030	2320	370
3470	1500	2230	2500	400
4000	1500	2530	2750	440
4500	1500	2730	2950	470
5040	1500	3130	3320	530
5740	1500	3530	3690	590
6610	1500	4030	4150	665
7840	1500	4730	4830	770
3600	1600	2070	2420	400
4000	1600	2270	2600	440
4500	1600	2470	2800	470
4600	1600	2570	2840	500
5000	1600	2770	3000	530
5800	1600	3170	3390	595
6590	1600	3570	2740	650
7580	1600	4070	4220	735
8980	1600	4770	4880	850