



Liter	mm von Sohle	Liter	mm von Sohle	Liter	mm von Sohle	Liter	mm von Sohle
100	95	2.200	672	4.300	1.072	6.400	1.479
200	145	2.300	692	4.400	1.091	6.500	1.501
300	190	2.400	711	4.500	1.110	6.600	1.524
400	230	2.500	730	4.600	1.129	6.700	1.547
500	265	2.600	749	4.700	1.148	6.800	1.570
600	295	2.700	768	4.800	1.167	6.900	1.593
700	323	2.800	787	4.900	1.186	7.000	1.618
800	350	2.900	806	5.000	1.205	7.100	1.643
900	376	3.000	825	5.100	1.224	7.200	1.668
1.000	402	3.100	844	5.200	1.243	7.300	1.693
1.100	427	3.200	863	5.300	1.262	7.400	1.719
1.200	452	3.300	882	5.400	1.281	7.500	1.745
1.300	475	3.400	901	5.500	1.300	7.600	1.772
1.400	498	3.500	920	5.600	1.319	7.700	1.800
1.500	521	3.600	939	5.700	1.338	7.800	1.830
1.600	544	3.700	958	5.800	1.357	7.900	1.865
1.700	567	3.800	977	5.900	1.376	8.000	1.905
1.800	589	3.900	996	6.000	1.396	8.100	1.950
1.900	610	4.000	1.015	6.100	1.416	8.200	2.000
2.000	631	4.100	1.034	6.200	1.437	8.300	2.095
2.100	652	4.200	1.053	6.300	1.458	97 % der Befüllung = 8.051 l	

Technisch bedingte Toleranz von 3 %.