

Dichtewertanalyse -neu ab 2017 gegenüber alt bis 2016 -

Behältergrößen	Dichtewerte Kg / m ³ neu 2017	Dichtewerte Kg / m ³ alt
30 l	209	157
60 l	151	157
70 l	143	148
80 l	137	139
110 l	132	137
120 l	130	135
180 l	127	128
240 l	126	130
500 l	118	113
660 l	107	104
770 l	100	95
1.100 l	101	98
3.000 l Mulden	91	98
5.000 l Mulden	78	98
3.000 l UFC 1)	89	98
5.000 l UFC	89	98
Nachsortierte Behälter 500 l	146	141
660 l	139	138
770 l	136	139
1.100 l	134	129
Müllschleusen 500 l 2)	131	124
660 l 2)	131	124
770 l 2)	131	124
1.100 l	131	124

1) Dichtewertanalyse liegt hierfür nicht vor, daher wird der Dichtewert 5.000 l UFC entsprechend angesetzt.

2) Dichtewertanalyse liegt nur für 1.100 l Müllschleuse vor, da dieses System fast ausschließlich für diese Behälter benutzt wird.

Daher wird der Dichtewert 1.100 l Müllschleuse entsprechend angesetzt.