



Bezeichnung	Kurzzeichen	Maße in mm					Rauminhalt dm <sup>3</sup>
		a	b	h	l	r <sup>1)</sup>	
Ganzwölber	1 G 4	66	62	230	114	3680	1,68
	1 G 10	69	59	230	114	1403	1,68
	1 G 16	72	56	230	114	834	1,68
	1 G 24	76	52	230	114	518	1,68
	1 G 4-76	78	74	230	114	4370	1,99
	1 G 10-76	81	71	230	114	1679	1,99
	1 G 16-76	84	68	230	114	1006	1,99
	1 G 24-76	88	64	230	114	633	1,99
	2 G 4	66	62	250	124	4000	1,98
	2 G 10	69	59	250	124	1525	1,98
	2 G 16	72	56	250	124	906	1,98
	2 G 24	76	52	250	124	563	1,98
	Doppelganzwölber	1 GG 4	66	62	230	230	3680
1 GG 10		69	59	230	230	1403	3,39
1 GG 16		72	56	230	230	834	3,39
1 GG 24		76	52	230	230	518	3,39
1 GG 4-76		78	74	230	230	4370	4,02
1 GG 10-76		81	71	230	230	1679	4,02
1 GG 16-76		84	68	230	230	1006	4,02
1 GG 24-76		88	64	230	230	633	4,02
2 GG 4		66	62	250	250	4000	4,00
2 GG 10		69	59	250	250	1525	4,00
2 GG 16		72	56	250	250	906	4,00
2 GG 24		76	52	250	250	563	4,00
Verbandganzwölber		1 GB 4	66	62	230	172	3680
	1 GB 10	69	59	230	172	1403	2,53
	1 GB 16	72	56	230	172	834	2,53
	1 GB 24	76	52	230	172	518	2,53
	1 GB 4-76	78	74	230	172	4370	3,01
	1 GB 10-76	81	71	230	172	1679	3,01
	1 GB 16-76	84	68	230	172	1006	3,01
	1 GB 24-76	88	64	230	172	633	3,01
	2 GB 4	66	62	250	187	4000	2,99
	2 GB 10	69	59	250	187	1525	2,99
	2 GB 16	72	56	250	187	906	2,99
	2 GB 24	76	52	250	187	563	2,99

<sup>1)</sup> Radius bei 2 mm Fuge