

# Sammelgruben für Abwasser und Regenwasser

## nach DIN 4261 aus Stahlbetonringen (Einbehälter-Ausführung)

Durchmesser 2000 mm/2500 mm/3000 mm mit Konus (zentrisch) und begehbare Abdeckung  
incl. KG-Muffe DN 150

Typ	Inhalt	Lichte Weite d	WS	Einbautiefe	E	Gewicht	
						schwerstes Teil	gesamt
	Ltr.	mm	mm	mm	mm	kg	kg
<b>2000 SG 3,5</b>	3500	2000	90	2100	850	1810	3990
<b>2000 SG 4</b>	4200	2000	90	2350	850	1810	4320
<b>2000 SG 5</b>	5000	2000	90	2600	850	1810	4660
<b>2000 SG 6</b>	5800	2000	90	2850	850	1810	4980
<b>2000 SG 6,5</b>	6600	2000	90	3100	850	1810	5310
<b>2000 SG 7</b>	7400	2000	90	3350	850	1810	5640
<b>2000 SG 8</b>	8200	2000	90	3600	850	1810	5970
<b>2500 SG 4</b>	4200	2500	90	1850	850	2535	4775
<b>2500 SG 5</b>	5400	2500	90	2100	850	2535	5220
<b>2500 SG 7</b>	6700	2500	90	2350	850	2535	5665
<b>2500 SG 8</b>	7900	2500	90	2600	850	2535	6110
<b>2500 SG 9</b>	9000	2500	90	2850	850	2535	6555
<b>2500 SG 10</b>	10300	2500	90	3100	850	2535	7000
<b>2500 SG 12</b>	11600	2500	90	3350	850	2535	7445
<b>2500 SG 13</b>	12800	2500	90	3600	850	2535	7890
<b>2500 SG 14</b>	14000	2500	90	3850	850	2535	8335
<b>2500 SG 15</b>	15200	2500	90	4100	850	2535	8780
<b>3000 SG 13</b>	13000	3000	120	2750	750	3530	8715
<b>3000 SG 16</b>	16100	3000	120	3250	750	3530	9225
<b>3000 SG 19</b>	19600	3000	120	3750	750	4040	10225
<b>3000 SG 23</b>	23100	3000	120	4250	750	3530	11235
<b>3000 SG 25</b>	25000	3000	120	4500	750	3530	11745

Bei Abdeckung KL. B erhöhen sich die Einbaumaße um 170 mm.

Bei Belastbarkeit KL. D-400 ist eine flache Abdeckplatte erforderlich.  
Die Einbaumaße verringern sich um 200 mm.

# Sammelgruben für Abwasser und Regenwasser

## nach DIN 4261 aus Stahlbetonringen (Zweibehälter-Ausführung)

**Durchmesser 2000 mm/2500 mm/3000 mm mit Konus (zentrisch) und begehbare Abdeckung  
incl. KG-Muffe DN 150**

Typ	Inhalt	Lichte Weite		Einbautiefe	E	Gewicht	
		d	WS			schwerstes Teil	gesamt
	Ltr.	mm	mm	mm	mm	kg	kg
<b>2000 SG 7 - 2</b>	7000	2000	90	2100	750	1810	7980
<b>2000 SG 8 - 2</b>	8400	2000	90	2350	750	1810	8640
<b>2000 SG 10 - 2</b>	10000	2000	90	2600	750	1810	9320
<b>2000 SG 12 - 2</b>	11600	2000	90	2850	750	1810	9960
<b>2000 SG 13 - 2</b>	13200	2000	90	3100	750	1810	10620
<b>2000 SG 15 - 2</b>	14800	2000	90	3350	750	1810	11280
<b>2000 SG 16 - 2</b>	16400	2000	90	3600	750	1810	11940
<b>2500 SG 8 - 2</b>	8400	2500	90	1850	750	2535	9550
<b>2500 SG 11 - 2</b>	10800	2500	90	2100	750	2535	10440
<b>2500 SG 13 - 2</b>	13400	2500	90	2350	750	2535	11330
<b>2500 SG 16 - 2</b>	15800	2500	90	2600	750	2535	12220
<b>2500 SG 18 - 2</b>	18000	2500	90	2850	750	2535	13110
<b>2500 SG 21 - 2</b>	20600	2500	90	3100	750	2535	14000
<b>2500 SG 23 - 2</b>	23200	2500	90	3350	750	2535	14890
<b>2500 SG 26 - 2</b>	25600	2500	90	3600	750	2535	15780
<b>2500 SG 28 - 2</b>	28000	2500	90	3850	750	2535	16670
<b>2500 SG 31 - 2</b>	30800	2500	90	4100	750	2535	17560
<b>3000 SG 26 - 2</b>	26000	3000	120	2750	750	3530	17430
<b>3000 SG 32 - 2</b>	32200	3000	120	3250	750	3530	18450
<b>3000 SG 39 - 2</b>	39200	3000	120	3750	750	4040	20450
<b>3000 SG 46 - 2</b>	46200	3000	120	4250	750	3530	22470
<b>3000 SG 50 - 2</b>	50000	3000	120	4500	750	3530	23490

Bei Abdeckung KL. B erhöhen sich die Einbaumaße um 170 mm.

Bei Belastbarkeit KL. D-400 ist eine flache Abdeckplatte erforderlich.  
Die Einbaumaße verringern sich um 200 mm.

# Sammelgruben für Abwasser und Regenwasser

(nach DIN 4261 aus Stahlbetonringen (Dreibehälter-Ausführung))

Durchmesser 2000 mm/2500 mm/3000 mm mit Konus (zentrisch) und begehbare Abdeckung  
incl. KG-Muffe DN 150

Typ	Inhalt	Lichte Weite		Einbautiefe	E	Gewicht	
		d	WS			schwerstes Teil	gesamt
	Ltr.	mm	mm	mm	mm	kg	kg
<b>2000 SG 10 - 3</b>	10500	2000	90	2100	750	1810	11970
<b>2000 SG 13 - 3</b>	12600	2000	90	2350	750	1810	12960
<b>2000 SG 15 - 3</b>	15000	2000	90	2600	750	1810	13980
<b>2000 SG 17 - 3</b>	17400	2000	90	2850	750	1810	14940
<b>2000 SG 20 - 3</b>	19800	2000	90	3100	750	1810	15930
<b>2000 SG 22 - 3</b>	22200	2000	90	3350	750	1810	16920
<b>2000 SG 25 - 3</b>	24600	2000	90	3600	750	1810	17910
<b>2500 SG 13 - 3</b>	12600	2500	90	1850	750	2535	14325
<b>2500 SG 16 - 3</b>	16200	2500	90	2100	750	2535	15660
<b>2500 SG 20 - 3</b>	20100	2500	90	2350	750	2535	16995
<b>2500 SG 24 - 3</b>	23700	2500	90	2600	750	2535	18330
<b>2500 SG 27 - 3</b>	27000	2500	90	2850	750	2535	19665
<b>2500 SG 31 - 3</b>	30900	2500	90	3100	750	2535	21000
<b>2500 SG 35 - 3</b>	34800	2500	90	3350	750	2535	22335
<b>2500 SG 38 - 3</b>	38400	2500	90	3600	750	2535	23670
<b>2500 SG 42 - 3</b>	42000	2500	90	3850	750	2535	25005
<b>2500 SG 43 - 3</b>	42600	2500	90	4100	750	2535	26340
<b>3000 SG 39 - 3</b>	39000	3000	120	2750	750	3530	26145
<b>3000 SG 48 - 3</b>	48300	3000	120	3250	750	3530	27675
<b>3000 SG 59 - 3</b>	58800	3000	120	3750	750	4040	30675
<b>3000 SG 69 - 3</b>	69300	3000	120	4250	750	3530	33705
<b>3000 SG 75 - 3</b>	75000	3000	120	4500	750	3530	35235

Bei Abdeckung KL. B erhöhen sich die Einbaumaße um 170 mm.

Bei Belastbarkeit KL. D-400 ist eine flache Abdeckplatte erforderlich.  
Die Einbaumaße verringern sich um 200 mm.