

Sammelgruben, Regenwasserspeicher – Monolith– nach DIN 4034 Teil 2

Sammelgrube, Regenwasserspeicher Monolith-Bauweise

werden in einem Stück aus hochwertigem Beton C 35/45 gegossen. Lediglich Konus und Abdeckung müssen separat aufgesetzt werden.

mit innenliegender Abdeckung Kl. A
Zulauf vorgefertigt DN 150 KG - inkl. Dichtungselement

einschäftig

Nennweite DN 2000: Innendurchmesser 2000 mm
Außendurchmesser 2200 mm

Nennweite DN 2500: Innendurchmesser 2500 mm
Außendurchmesser 2700 mm



Typ	Nennweite	Inhalt cbm	Zulauf- tiefe Z (mm)	Einbau- tiefe H (mm)	schwerstes Einzelteil kg	Gesamt- gewicht kg	Art.-Nr.	Preis
ESG 4	2000	4,0	750	2250	3700	4640	2220M	1090,00
ESG 5	2000	5,0	750	2500	4100	5040	2221M	1195,00
ESG 6	2000	6,0	750	2750	4600	5540	2222M	1275,00
ESG 7	2500	7,0	800	2300	4500	6100	2550M	1395,00
ESG 8	2500	8,0	800	2550	5000	6600	2551M	1515,00
ESG 9	2500	9,0	800	2800	5500	7100	2552M	1620,00

Zubehör und Zulagen

Abdeckung Kl. B125 – PKW (Einbau- und Zulauftiefe + 130 mm)	130,00
Abdeckung Kl. D400 – LKW (Einbau- und Zulauftiefe + 160 mm) Ø 2000 mm	385,00
Abdeckung Kl. D400 – LKW (Einbau- und Zulauftiefe + 160 mm) Ø 2500 mm	468,00
Fugenmörtel, Sack à 25 kg	26,00
Kranleistung je angefangene ½ Stunde	55,00
Zulage zusätzliche Öffnung DN 150 KG	50,00

Alle Preise in EUR zzgl. gesetzlicher USt., ab Werk Elsterwerda.