

## Sammelgrube, Regenwasserspeicher aus Schachtringen nach DIN 4034 Teil 2

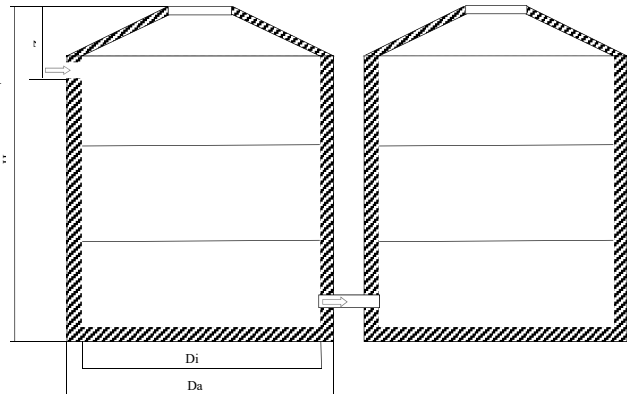
### Behälter in Ringbauweise – Nennweite DN 2000

mit innenliegender Abdeckung Kl. A  
Zulauföffnung gebohrt DN 186 mm  
Überlauföffnung im Bodenteil gebohrt DN 186 mm  
inkl. Dichtungen DN 150 KG  
ohne Verbindungsrohr

#### zweischäftig

Innendurchmesser  
2000 mm

Außendurchmesser  
2200mm



Typ	Nennweite	Inhalt cbm	Zulauf- tiefe Z (mm)	Einbau- tiefe H (mm)	schwerstes Einzelteil kg	Gesamt- gewicht kg	Art.-Nr.	Preis
ZSG 1	2000	7,4	750	2100	1770	7700	2223	1580,00
ZSG 2	2000	10,6	750	2600	1770	9180	2224	1835,00
ZSG 3	2000	12,1	750	2850	1770	9900	2225	1900,00
ZSG 4	2000	13,7	750	3100	1770	10660	2230	1975,00
ZSG 5	2000	15,3	750	3350	1770	11380	2231	2045,00
ZSG 6	2000	16,8	750	3600	1770	12100	2232	2225,00

### Zubehör und Zulagen

Abdeckung Kl. B125 – PKW (Einbau- und Zulauftiefe + 130 mm)	260,00
Abdeckung Kl. D400 – LKW (Einbau- und Zulauftiefe + 160 mm)	770,00
Auftriebssicherung am Bodenteil	320,00
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.