



HRB Kalkb. Brunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Brunnensch.

Volumen	350 m³
Entsorgung	40 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	200 m

HRB Brunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

rest. ECO Brunnensch. im Entwurf

Volumen	300 m³
Entsorgung	20 m³
Strom	100 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	100 m³
Entsorgung	10 m³
Strom	50 kWh
Wasserleit. Lsg.	50 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch. und Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch. (Bauerhof)

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	100 m³
Entsorgung	10 m³
Strom	50 kWh
Wasserleit. Lsg.	50 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	100 m³
Entsorgung	10 m³
Strom	50 kWh
Wasserleit. Lsg.	50 m

ECO Hofbrunnensch. (Bauerhof)

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	100 m³
Entsorgung	10 m³
Strom	50 kWh
Wasserleit. Lsg.	50 m

ECO Hofbrunnensch. und Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m

ECO Hofbrunnensch.

Volumen	100 m³
Entsorgung	10 m³
Strom	50 kWh
Wasserleit. Lsg.	50 m

HRB Hofbrunnensch.

Volumen	10.000 m³
Abfluss bei 100 mm	0,4 m³/s
Entsorgung	240 m³
Strom	200 kWh
Wasserleit. Lsg.	100 m