

Regenwasserspeicher in Ringbauweise mit 5340 Liter Nutzinhalt

nach EN 1917, DIN V 4034-2

Nennweite 2000 mm

Wandstärke 90 mm

Gesamttiefe 2720 mm, ohne Schachtabdeckung

Bestandteile:

Bodenring : 1 x DN 2000 / 1100 mm

Schachtring: 1 x DN 2000 / 1000 mm, mit 2 x Kernbohrung 138 mm

Schachtkonus : 1 x DN 2000 / 600 mm, mit exzentrischem Einstieg 625 mm
befahrbar Kl. B 125 KN

Bohrdichtung: 2 x PVC/PE-Rohr DN 110

Anmerkung: Gesamttiefe ist mit jeweils 10 mm Mörtelfuge gerechnet.

Bauteilverbindungen sind mit einer kraftschlüssigen Lastübertragung zu erstellen

Hersteller: Beton Bernrieder GmbH, Chiemseestr. 6, 83022 Rosenheim

Stück; €/Stück; €