

Ausschreibungstext:

Klein-Abzweigkasten 30 x 30 cm im Lichten

aus Stahlbetonfertigteilen \geq C 35/45 DIN 1045

Bemessen nach DIN Fachbericht 101 für Einwirkungen aus:

- Straßenverkehr (max. 100 kN Radlast)

DIN 4085 "Berechnung des Erddrucks".

Schachtabdeckung nach DIN EN 124 und DIN 1229

Klasse D 400

Typ Mönninghoff

Bestehend aus:

1 Bodenplatte, 8,5 cm (33 kg)

1 Kastenrahmen, 28,5 cm (45 kg)

1 Zwischenrahmen, 28,5 cm (57 kg)

Schachtabdeckung 30/30 cm i. L. bestehend aus:

1 Deckelrahme in Wateenstahleinfassung, 17 cm (23 kg)

1 Deckel mit Betonfüllung in Wateenstahleinfassung, 10 cm

Klasse D 400 (44 kg)

Die Fugen zwischen den Bauteilen sind mit Möfix (bauamtlich zugelassener Schachtbaumörtel) oder mit Zementmörtel (MG III) nach DIN 1045 Abschnitt 6.7.1 auszubilden.

Optional:

Zwischenrahmen 10 cm hoch (21 kg)

Auspflasterbare Schachtabdeckung ohne Entlüftung,

tauchbeschichtet, Pflastertiefe ca. 9,5 cm,

Rahmenhöhe 17 cm

Wasserdichte Schachtabdeckung,

Rahmenhöhe 17 cm (60 kg)

Tagwasserdichte Schachtabdeckung,

Rahmenhöhe 17 cm (60 kg)

Verschraubte/verriegelbare Schachtabdeckung,

Rahmenhöhe 17 cm (60 kg)

Herstellernachweis:

MÖNNINGHOFF GmbH & Co. KG

Tel. 0 25 97 / 6 98 - 0

Fax 0 25 97 / 6 98 - 33

o. glw.