

Ausschreibungstext:

Kabelabzweigkasten **Typ AZK 83** 800 x 400 mm mit Schachtabdeckung Klasse B

Pos Stück

Abzweigkasten 800 x 400 mm aus Stahlbetonfertigteilen C35/45 DIN 1045
Bemessen nach DIN Fachbericht 101 für Einwirkungen aus
Fußgängerverkehr (außergewöhnlich max. 40 kN Radlast)
lichte Maße l/b/t = 800 / 400 / 570 mm
bestehend aus:

- 1 x Bodenplatte einteilig, mit Sickerloch
- 1 x Kastenrahmen H = 420 mm
- 1 x Zwischenrahmen H = 150 mm
- 1 x Deckelrahmen aus Beton/Guss Klasse B (DIN 1229 / EN 124)
- 1 x Deckel aus Beton/Guss **ohne** Entlüftung Klasse B (DIN 1229 / EN 124)

System KHK-Hassel & Seiter GmbH oder gleichwertig
liefern und einbauen
Fugen mit Zementmörtel (MG III) nach DIN 1045, Abschnitt 6.7.1 herstellen

Ergänzungsteile (nach Wahl)

- Zwischenrahmen H = 75 mm (für Höhenausgleich)
- Zwischenrahmen H = 150 mm (für Höhenausgleich)
- Kabeleinführungsplatten Typ I, aus Kunststoff, 6 x DN 100, sanddicht
- Abdeckung (Deckel und Deckelrahmen) aus Beton/Guss
Klasse B (DIN 1229 / EN 124) Deckel **mit** Entlüftung
- Schmutzfänger (PE) mit Aushebestangen