

Ausschreibungstext:

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

Pos            Stück

Abzweigkasten 800 x 400 mm aus Stahlbetonfertigteilen C35/45 DIN 1045  
Bemessen nach DIN Fachbericht 101 für Einwirkungen aus  
Straßenverkehr (außergewöhnlich max. 100 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 Stahl Klasse D (DIN 1229 / EN 124)
- 1 x Deckel aus Beton/Stahl **ohne** Entlüftung Klasse D (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
- Deckelrahmen aus Stahl Klasse D (DIN 1229 / EN 124)  
Deckel aus Beton/Stahl **mit** Entlüftung Klasse D (DIN 1229 / EN 124)
- Schmutzfänger (PE) mit Aushebestangen