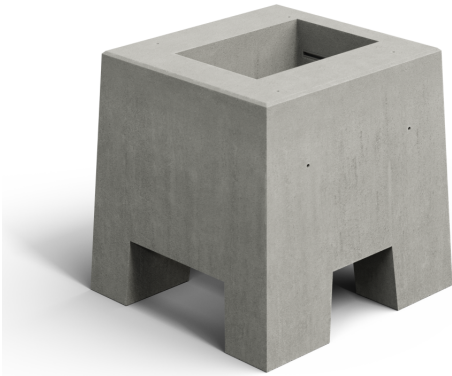




Fundament, passend für Ladesäule des Herstellers VTS | DC Charger



- für Ladesäule: DC Charger
- Ladesäulentyp: DC (Gleichstrom)
- Material: Beton
- Farbe: grau
- Höhe: 900 mm
- Breite: 950 mm
- Tiefe: 900 mm
- Anzahl Schraubpunkte: 4
- Gewinde Versatzhilfen: M16

Wichtiger Bestellhinweis: Die Speditionskosten sind von der Liefer-Entfernung sowie dem Gesamtgewicht abhängig. Bitte fragen Sie daher ein entsprechendes Angebot ab. An der Lieferadresse sind Material und Personal für die Entladung vorzuhalten. Eine Entladung durch die Spedition ist mit erheblichen Mehrkosten verbunden.

Material	Beton
Farbe	grau
Gewicht	874 kg
Breite	950 mm
Höhe	900 mm

Tiefe	900 mm
Gewinde Versatzhilfen	M16
für Ladesäule	DC Charger
Ladesäulentyp	DC (Gleichstrom)
Anzahl Schraubpunkte	4

Dieses Datenblatt wurde am 24.05.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.