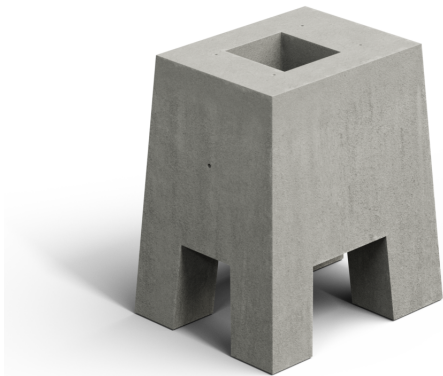




Fundament, passend für Ladesäule des Herstellers VTS | AC Charger



- für Ladesäule: AC Charger
- Ladesäulentyp: DC (Gleichstrom)
- Material: Beton
- Farbe: grau
- Höhe: 600 mm
- Breite: 530 mm
- Tiefe: 430 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	Tiefe	430 mm
Farbe	grau	Gewinde Versatzhilfen	M16
Gewicht	166,9 kg	für Ladesäule	AC Charger
Breite	530 mm	Ladesäulentyp	DC (Gleichstrom)
Höhe	600 mm	Anzahl Schraubpunkte	4

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