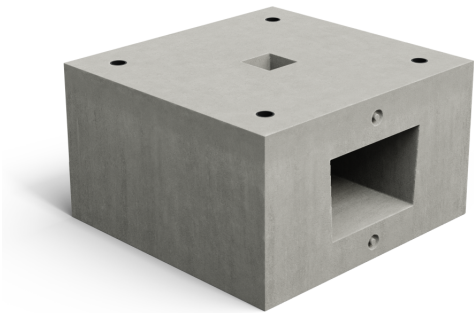




Fundament, passend für Ladesäule des Herstellers Alpitronic® | Typ 2 | HYC300



- für Ladesäule: HYC300
- Ladesäulentyp: DC (Gleichstrom)
- Material: Beton
- Farbe: grau
- Höhe: 760 mm
- Breite: 1284 mm
- Tiefe: 1332 mm
- Anzahl Schraubpunkte: 4
- Gewinde Versatzhilfen: M10

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	1332 mm
Farbe	grau	Gewinde Versatzhilfen	M10
Gewicht	2319 kg	für Ladesäule	HYC300
Breite	1284 mm	Ladesäulentyp	DC (Gleichstrom)
Höhe	760 mm	Anzahl Schraubpunkte	4

Dieses Datenblatt wurde am 07.06.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.