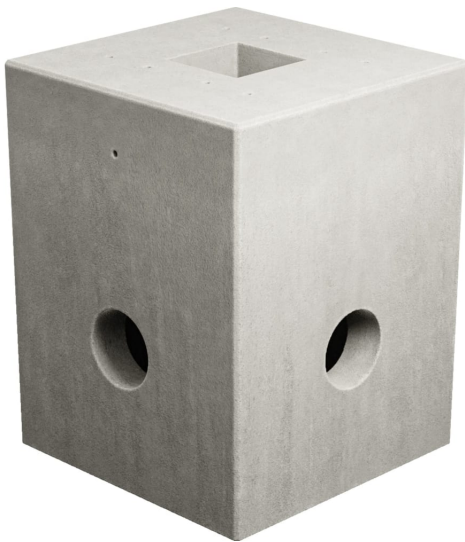




Fundament, passend für Ladesäule des Herstellers Alpitronic® | Typ 1 | HYC150, HYC 200, HYC300 und HYC 400



- für Ladesäule: HYC150, HYC200, HYC300, HYC400
- Material: Beton
- Farbe: grau
- Höhe: 1020 mm
- Breite: 800 mm
- Tiefe: 800 mm
- Anzahl Schraubpunkte: 8
- Gewinde Versatzhilfen: M12
- Gewicht: 825 kg

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 | 825 kg |
| Breite | 800 mm |
| Höhe | 1020 mm |

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Tiefe | 800 mm |
| Gewinde Versatzhilfen | M12 |
| für Ladesäule | HYC150, HYC200, HYC300, HYC400 |
| Anzahl Schraubpunkte | 8 |
| Artikelnummer | KB102728 |

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