

DKV Mobility Betonfundament (KEBA)

Produktdatenblatt

Das Betonfundament bildet die Basis zur Montage der KEBA Ladeinfrastruktur für die Pedestal Single, Pedestal Duo und Pedestal Triangle. In das Betonfundament sind vier Gewindestangen eingelassen, die eine feste Montage des Produkts ermöglichen. Dank des zentralen Kabelschachts lassen sich alle Zuleitungen einfach zuleiten.

Mechanische Daten

	Single/Double	Triangle
Montageart	Direkte Befestigung auf tragfähigem Untergrund	Direkte Befestigung auf tragfähigem Untergrund
Material Fundament	Beton	Beton
Material Adapterplatte	V2A, Rostfreier Stahl	V2A, Rostfreier Stahl
Abmessung (H x B x T) Fundament (mm)	700 x 350 x 170	700 x 350 x 170
Gewicht Fundament (kg)	96	96
Abmessung Adapterplatte (H x B x T) (mm)	8 x 429 x 200	8 x 425 x 295
Gewicht Adapterplatte (kg)	4,7	5,3

Technische Daten

Technische Zeichnung

