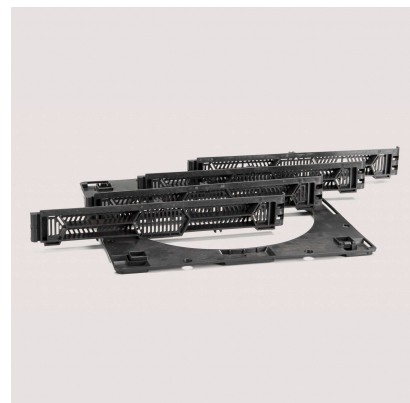


# Produktdatenblatt

Artikel-Nr.: 202020

## Schacht-Erhöhung 40 CG-KSE 5

als Aufstockelement für die Kontrollschächte CG-KS 40 h5 / CG-KS 40 h10  
(Art. Nr.: 201020 / 201030)



Technische Daten	
Material	PP (Polypropylen) mit Anti-UV
Farbe	Anthrazit
Maße	ca. 400 x 400 x 50 mm
Gewicht	ca. 0,7 kg
UV-beständig	ja
Seitenwand	Mit Einlaufschlitzen 3 mm, mit Anschlussmöglichkeiten für Dränagerohre
Verstärkung	Bodenplatte als Verstärkung für die Aufstockung der Elemente
Eigenschaften	Elemente aufstockbar bis ca. 100 cm
Verarbeitung	Seitenwand einklickbar
Verpackung	36 x 41 x 41 cm Karton
Menge	Ein Karton enthält 13 Stück Erhöhungen, bestehend aus einer Bodenplatte als Verstärkung und 4 Seitenwänden
Gewicht pro Karton	ca. 10 kg
Lagerung	Trocken

## Vorschlag Ausschreibungstext:

ClimaGrün Schacht-Erhöhung 40 CG-KSE 5 als Aufstockelement für die Kontrollschächte CG-KS 40 h5 / CG-KS 40 h10, mit folgenden Eigenschaften:

Material PP (Polypropylen), Farbe anthrazit, Maße ca. 400 x 400 x 50 mm, Gewicht ca. 0,7 kg, UV-beständig, Seitenwand mit Einlaufschlitzen 3 mm, mit Anschlussmöglichkeiten für Dränagerohre, Verstärkung mit Bodenplatte für die Aufstockung der Elemente, liefern und fachgerecht verlegen.