

Rohbaukit für Ecolift, ohne Stutzen

Artikelinformationen

Artikelnummer: 21000-RBK

GTIN: 4026092097144

Preisgruppe: 20

Beschreibung

KESSEL-Rohbaukit für Ecolift, ohne Stutzen Rohbaukit bestehend aus Grundkörper und Aufsatzstück. Die Zu- und Auslaufstutzen sind nicht enthalten. Zur Kombination mit einem KESSEL-Technikkit, zur Erstellung einer Rückstauhebeanlage Ecolift.

Allgemeine Merkmale

Farbe:	schwarz
Abwasserart:	fäkalienhaltig
Einbausituation:	freiliegende Abwasserleitung
Auslieferungszustand:	vormontiert zur bauseitigen Endmontage (Pumpen und Sensorik sind bauseits zu montieren sowie Schaltgerät ist anzuschließen)
Zulassung:	Z-53.2-487
Motor Typ:	KSM 140
Schutzart Motor:	IP 68 (3m/48h)

Abmessungen

Gewicht netto:	8 kg
Gewicht brutto:	8,36 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil:	2000 mm
Einbautiefe:	516 - 669 mm
Länge:	405 mm
Breite:	243 mm
Höhe:	405 mm
Verpackungsmaß Länge:	785 mm
Verpackungsmaß Breite:	385 mm
Verpackungsmaß Höhe:	465 mm

Behälter/Grundkörper

Nenndruck (PN):	6
Druckabgang (DA):	40 mm
Stutzen Ausführung:	optional