

Rohbaukit für Ecolift, ohne Stutzen, befl.

Artikelinformationen

Artikelnummer: 21000X-RBK

GTIN: 4026092097120

Preisgruppe: 20

Beschreibung

KESSEL-Rohbaukit für Ecolift, ohne Stutzen.

Befliesbares Rohbaukit bestehend aus Grundkörper, Aufsatzstück und Flansch zur Abdichtung im Verbund. 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:	Einbau in die Bodenplatte
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)
ATEX zertifiziert:	nein
Geruchsverschluss:	Multistop

Abmessungen

Gewicht netto:	25 kg
Gewicht brutto:	30,5 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil:	3000 mm
Einbautiefe:	516 - 669 mm
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Länge:	590 mm
Breite:	590 mm
Verpackungsmaß Länge:	785 mm
Verpackungsmaß Breite:	615 mm
Verpackungsmaß Höhe:	550 mm

Behälter/Grundkörper

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

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart:	befliesbare Abdeckplatte
Abdeckung Material:	Kunststoff
Abdeckung Breite:	366 mm
Abdeckung Länge:	366 mm
Ablauffunktion:	ja
Verriegelung:	Lock & Lift
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Bodenbelaghöhe max.:	16 mm