

## Zestaw do zabudowy w fundamencie dla Ecolift, bez króćc

### Dane produktowe

Nr art.: 21000X-RBK  
GTIN: 4026092097120  
Grupa Rabatowa: 20

### Opis

Zestaw do zabudowy w fundamencie KESSEL do Ecolift, bez króćca, do wklejenia płytek

Zestaw do zabudowy w fundamencie złożony z korpusu, nasady i kołnierza do uszczelnienia cienkowarstwowego. Zestaw nie zawiera króćców dolotowych i wylotowych.

Do połączenia z zestawem technicznym KESSEL do stworzenia przepompowni przeciwzalewowej Ecolift.

#### Cechy ogólne

Kolor:	czarny
Typ ścieków:	Ścieki zawierające fekalia
Sposób zabudowy:	zabudowa w płycie podłogowej
Stan w momencie dostawy:	wstępnie zmontowany do montażu końcowego w miejscu instalacji (pompy i czujniki do zamontowania w miejscu instalacji, urządzenie sterownicze do podłączenia)
Aprobata:	Z-53.2-487
Typ silnika:	KSM 140
Stopień ochrony silnika:	IP 68 (3 m / 48 h)
Syfon:	Suchy – Multistop

#### Wymiary

Ciężar netto:	25 kg
Ciężar brutto:	30,5 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	3000 mm
Głębokość zabudowy:	516 - 669 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa
Długość:	590 mm
Szerokość:	590 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

#### Zbiornik/korpus

Ciśnienie nominalne (PN):	6
---------------------------	---

Przewód tłoczny (DA):	40 mm
Wariant króćca:	Opcjonalnie
Cechy pokrywy	
Typ pokrywy:	pokrywa do wklejenia płytek
Materiał pokrywy:	Tworzywo sztuczne
Pokrywy, Szerokość:	366 mm
Pokrywy, Długość:	366 mm
Funkcja wpustu:	tak
Blokada:	Lock & Lift
Klasa obciążenia:	K 3 (EN 1253-1)
Maks. grubość podłogi :	16 mm