

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)
ATEX:	nie
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