

Przepompownia wody brudnej Minilift do zabudowy z pokrywą czarną

Opis produktu: Przepompownia wody brudnej Minilift do zabudowy z pokrywą czarną

KESSEL przepompownia MINILIFT S do instalacji podposadzkowej

Główne cechy:

- pokrywa do wypełnienia płytkami lub czarna, klasa K3
- urządzenie mono z przełącznikiem pływakowym
- wyjmowana pompa
- przyłącze dopływu DN 50 i rura do przeprowadzenia kabli
- pojemność użytkowa 7 l
- wydajność maks. 8 m³/h
- wys. podnoszenia maks. 6 m
- teleskopowa nasada ze zintegrowaną funkcją wpustu i kołnierzem do uszczelnień zespolonych
- zawór zwrotny na przewodzie tłocznym
- urządzenie gotowe do podłączenia
- długość kabla: 5 m
- głębokość zabudowy (T): 330–460 mm
- wybranie: 600 × 600 mm
- Typ pompy KTP 300-S1*
- natężenie 1,6
- moc: 0,34 kW/0,21 kW
- napięcie 230 V ~ 50 Hz
- liczba obrotów 2800 min
- wtyczka Schuko: dł. kabla: 5m

Główne cechy

li>Pokrywa umożliwiająca wypełnienie płytkami lub w kolorze czarnym, klasy K3

li>Urządzenie mono z przełącznikiem pływakowym

li>Wyjmowana pompa

li>Przyłącze dopływu DN 50 i rura do przeprowadzenia kabli

li>Pojemność użytkowa: 7 l

li>Wydajność maksymalna: 8 m³/h

li>Wysokość podnoszenia maksymalna: 6 m

li>Teleskopowa nasada ze zintegrowaną funkcją wpustu i kołnierzem do uszczelnień zespolonych

li>Zawór zwrotny na przewodzie tłocznym

li>Gotowe do podłączenia urządzenie

li>Długość kabla: 5 m

li>Głębokość zabudowy (T): 330–460 mm

li>Wybranie: 600 × 600 mm

Typ pompy KTP 300-S1*

li>Natężenie: 1,6

li>Moc: 0,34 kW/0,21 kW

li>Napięcie: 230 V ~ 50 Hz

li>Liczba obrotów: 2800 min

li>Wtyczka Schuko: długość kabla: 5 m

Przeznaczenie

Przepompownia wody brudnej KESSEL MINILIFT S to idealne rozwiązanie do instalacji podposadzkowych. Zapewnia niezawodne odprowadzenie wody oczyszczonej, oferując szeroki zakres funkcji i możliwości dostosowania. Doskonale sprawdza się w różnych aplikacjach w budynkach mieszkalnych czy komercyjnych.

Charakterystyka

Zawór Minilift zapewnia efektywne odprowadzanie wody brudnej, gwarantując wydajność i solidność działania. Jego specjalne cechy techniczne, takie jak wyjmowana pompa, długość kabla, czy głębokość zabudowy, umożliwiają łatwą instalację i konserwację

Informacje ogólne

ID produktu	KES940-280570S
GTIN	4026092082553
Dostawca	KESSEL sp. z o.o.
ID produktu wg dostawcy	280570S
Nazwa produktu wg dostawcy	Przepompownia wody brudnej 230 V Kessel Minilift do zabudowy z pokrywą

Nazwa producenta	KESSEL
ID produktu wg producenta	280570S
Długość netto	0,15 m
Szerokość netto	0,15 m
Wysokość netto	0,05 m
Masa netto	1 kg
Objętość netto	0,001125 m ³
PKWiU	28.13.14.0
Kod celny towaru	84138200

Opis ETIM

Klasa	Pompa do ścieków (EC010860)
Grupa	Urządzenia zwiększania/zmniejszania ciśnienia (EG015260)
Do ścieków fekalnych	Nie
Do instalacji zewnętrznej	Nie
Montaż za sedesem/bidetem	Nie
Z rozdrabniaczem	Nie
Materiał korpusu pompy	Polipropylen (PP)
Materiał zbiornika	Polipropylen (PP)
Pojemność zbiornika	7 [l]
Liczba pomp	1
Przepływ nominalny (BEP)	6 [m ³ /h]
Maks. wydajność (maks. przepływ)	8 [m ³ /h]
Maks. wysokość podnoszenia	6 [m]
Podłączenie elektryczne	Przewód połączeniowy z wtyczką
Długość kabla	5 [m]
Zakres napięcia znamionowego	230..230 [V]
Liczba faz	1
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy	1,6 [A]
Pobór mocy silnika (P1)	0,34 [kW]
Moc oddawana silnika (P2)	0,21 [kW]
Nominalny tryb pracy	S1
Prędkość obrotowa	2800 [1/min]
Standard komunikacji bezprzewodowej Bluetooth	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej WLAN 802.11	Nie
Średnia temperatura (praca ciągła)	..35 [°C]
Liczba otworów wlotowych	1
Średnica nominalna przyłącza od strony wlotowej	DN 50
Średnica nominalna przyłącza od strony wylotowej	DN 32
Z zaworem zwrotnym	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP68

Szerokość	460 [mm]
Głębokość	460 [mm]
Wysokość	380 [mm]

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka (jednostka)
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Czas dostawy	14 [dzień kalendarzowy]
Jednostka zawartości	Sztuka (jednostka)
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje cenowe

Ilość cenowa	1
Waluta	PLN (Złoty)
VAT	0,23
Terytorium	Polska

Linki MIME

Zdjęcie produktu	https://files.euroterm-polska.pl/wp-content/uploads/2023/08/280570S.jpg
Zdjęcie produktu	https://files.euroterm-polska.pl/wp-content/uploads/2023/08/280570S_1.jpg
Zdjęcie produktu	https://files.euroterm-polska.pl/wp-content/uploads/2023/08/280570S_2.jpg
Karta produktu	https://files.epim.one/allwins/Kessel/KPL21_112.pdf
Karta produktu	https://etim-mapper.com/product-card/pdf/rsZB309G36Xpeuav8vdYISgu07HtMDut/lang/pl
Obiekt 3D/BIM	http://db.kessel.de/cad/dwg/280570S.dwg
Obiekt 3D/BIM	http://db.kessel.de/cad/dwg/280570S_3D.dwg
Obiekt 3D/BIM	http://db.kessel.de/cad/bim/Kessel_280570S_Revit2014_EN.rfa
Inne	http://www.kessel.pl/info?han=280570S

Produkt powiązany

ID powiązanego produktu	KES940-280570X
Typ powiązania	Podobny produkt

Kategorie produktu

HYDROTERMO	Pompy ściekowe
Nowe drzewo	Pompy ściekowe