



# DAB FEKA BVP 750 M-A 1 HP Pompa do Wody Brudnej z Funkcją Automatywną

Indeks: 808726 Producent: DAB PUMPS Kod producenta: 60122691

Cena: **2,208.79 zł**

## Opis

### DAB FEKA BVP 750 M-A 1 HP Schmutzwasserpumpe Feststoffpumpe

Producent: DAB PUMPS

- Leistungsstarke Tauchpumpen für Entwässerungs- und Entleerungsanwendungen. Geeignet zum Pumpen von Schmutzwasser mit festen Partikeln mit einem Durchmesser von bis zu 38 mm. Auch in der automatischen Ausführung mit Schwimmerschalter zum Starten und Stoppen der Pumpe.
- **zawarte komponenty:** Wie beschrieben
- **waga przedmiotu:** 8 kilograms
- **Nazwa modelu:** Articoli ferramenta
- **punkt znaku wypunktowania:** Leistungsstarke Tauchpumpen für Entwässerungs- und Entleerungsanwendungen. Geeignet zum Pumpen von Schmutzwasser mit festen Partikeln mit einem Durchmesser von bis zu 38 mm. Auch in der automatischen Ausführung mit Schwimmerschalter zum Starten und Stoppen der Pumpe.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** DAB
- **kod unspsc:** 40151510
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 44X24X24
- **numer części:** 60122691
- **styl:** Tauchpumpe
- **kolor:** Schwarz
- **waga opakowania przedmiotu:** 8.47 kilograms
- **producent:** DAB PUMPS
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8059893035813
- **zalecane węzły przeglądan:** 2077620031
- **numer modelu:** 60122691
- **nazwa przedmiotu:** DAB FEKA BVP 750 M-A 1 HP Schmutzwasserpumpe Feststoffpumpe
- **rodzaj źródła zasilania:** Kabelgebunden
- **data uruchomienia strony produktu:** 2019-08-16T17:21:45.185Z
- **materiał:** Technopolymer
- **przelicznik jednostek:** 1

## Parametry

Moc 1 HP (750 W)

Wymiary 44x24x24 cm

Waga 8 kg

Max. średnica cząstek 38 mm

Rodzaj zasilania Kabel/Przewód

Producent DAB PUMPS

Kolor Czarny

## Zdjęcia

POMPE SOMMERGIBILI



### FEKA BVP POMPE SOMMERGIBILI

#### DATI TECNICI

##### Campo di funzionamento:

da 0 a 10 m con pressione fino a 12 metri

Campo di temperatura del liquido:

da 0°C a 35°C

Liquido pompato:

acqua fangosa con particelle solide di diametro massimo di 38mm.

Immersione massima: 7 metri

#### APPLICAZIONI

Trasferimento sommergibile per applicazioni di drenaggio e svuotamento. Adatto per pompare acque sporche contenenti particelle solide di diametro massimo di 38mm. Anche in versione automatica provvista di interruttore galleggiante per l'avvio e l'arresto della pompa.

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE DELLA POMPA

Coppia girante, girante anti-risacca, cassetta a prova di esplosione, in tecnopolimero idroresistente.

Materiali anti-corrosione e anti-ossidazione.

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE DEL MOTORE

Di tipo sommergibile a motore a magneti centrifughi.

Protezione termica anti-surriscaldamento.

Albero motore anti-ossidazione.

#### MATERIALI

N°	PARTICOLARI *	MATERIALI
1	INVERTELLI	TECNOPOLIMERO
2	GALLEGGIANTE	TECNOPOLIMERO
3	GRANDE	TECNOPOLIMERO
4	INVERTELLI	ACCIAIO INOX (A304/A316)
5	ANELLO VIBRA	NER
6	BASETTA	ACCIAIO INOX A2
7	SOMMERGIBILI	NER
8	ANELLO MOTORE	TECNOPOLIMERO
9	MOTORE	ALUMINIO ALBERO MOTORE DAB (DAB 1173241)
10	SOMMERGIBILI ON	NER
11	CORPO	TECNOPOLIMERO

\*A contatto con il liquido

