

## Pompa zatapialna EBARA DSF



### Dane techniczne

Zakres wydatku [ m<sup>3</sup>/h ]: **nie**

Zakres ciśnienia [ m ]: **nie**

Zasilanie: **nie**

Długość kabla zasilającego [ m ]: **nie**

Maksymalna głębokość zanurzenia pompy [ m ]: **5 m**

Wykonanie obudowy pompy: **Żeliwo szare**

Rodzaj wirnika: **VORTEX**

## Pompa zatapialna Pedrollo ZX1 - do ścieków szarych i wody brudnej, nieagresywnej chemicznie

Pompy zatapialne Pedrollo ZX1 przeznaczone są przede wszystkim do zastosowania domowego - przy pompowaniu wody brudnej. Jest w stanie przepompować zanieczyszczenia z zawieszoną cieczą stałą o średnicy do 40 mm.

**Uwaga!** Czas oczekiwania na stronie podawany jest orientacyjnie. Należy zadać konkretne pytanie o dostępność produktu w danej chwili.

### ZASTOSOWANIE:

- Tłoczenie ścieków bez fekaliów i składników długowłóknistych
- Tłoczenie wody zanieczyszczonej
- Tłoczenie wody brudnej z drenażu przydomowego

### ZAKRES PRACY:

- **Zasilanie:** 1-230V, 50 Hz
- **Głębokość zanurzenia:** do 5 m
- **Temperatura mediów:** +40 °C
- **Wielkość ciał stałych:**
  - Do 40 mm
- **Możliwość wypompowania medium do:**
  - Do 50 mm poniżej poziomu gruntu
  - Do 240 mm poniżej poziomu gruntu dla pracy ciągłej
- **Tryb pracy silnika:** Praca ciągła S1

## Warianty

MODEL	MAKSYMALNY WYDATEK [M3/H]	MAKSYMALNE CIŚNIENIE [M]	ZASILANIE	DŁUGOŚĆ KABLA [ M ]	WYSYŁKA
40DSF51.5M2CG - (1,5 kW)	Do 26 m3/h	Do 17 m	230 V	5 m	Na zamówienie
40DSF51.9M2AG - (1,9 kW)	Do 28 m3/h	Do 25 m	230 V	5 m	Na zamówienie
40DSF56T2AG - (6 kW)	Do 29 m3/h	Do 45 m	400 V	5 m	Na zamówienie



## Wymiary

