

## Pompa zatapialna EBARA BEST ONE MA



### Dane techniczne

Producent: **EBARA**

Rodzaj wyłącznika pływakowego: **Tradycyjna wyłącznik pływakowy**

Gwarancja producenta: **EBARA**

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

Zakres ciśnienia [ m ]: **nie**

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

Wypompowanie wody z zalanych powierzchni (2 - 3 mm ): **Nie**

Wykonanie obudowy pompy: **Stal nierdzewna AISI 304**

Zasilanie: **nie**

## Pompa zatapialna Grundfos UNILIFT KP□ -M1 - bez wyłącznika pływakowego

Grundfos Unilift KP to zatapialna, jednostopniowa pompa przeznaczona przede wszystkim do systemów drenażu. Wykonana jest ze stali nierdzewnej. Urządzenie może być instalowane zarówno stacjonarnie jak i używane przenośnie

W wersji KP-M1 występuje bez wyłącznika pływakowego i należy uruchamiać ją ręcznie.

### ZASTOSOWANIE

- Tłoczenie wody czystej lub lekko brudnej, nieagresywnej
- Pompowanie ścieków z gospodarstw domowych bez fekaliiów
- Odwadniania zalanych piwnic lub budynków
- Opróżniania basenów, zbiorników i stawów
- Pompowanie cieczy i prac odwadniających w rolnictwie, ogrodnictwie, zakładach mleczarskich, browarniczych oraz przemyśle przetwórczym

### DANE TECHNICZNE

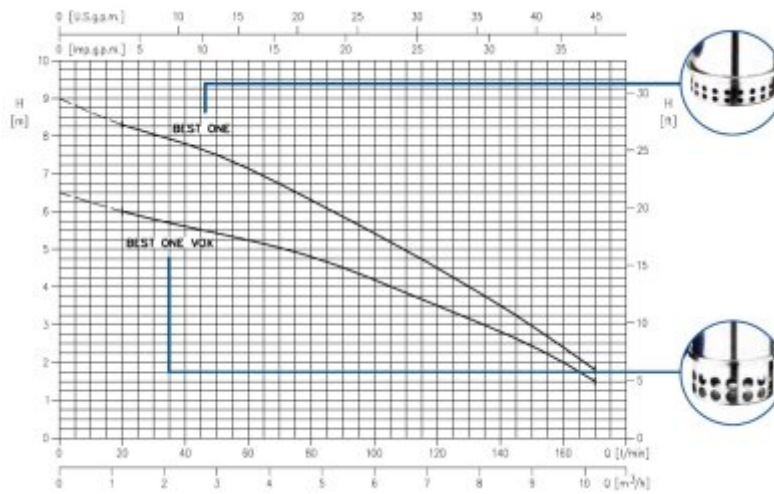
- Średnica części stałych w wodzie **nie może przekraczać 10 mm.**
- Korpus: ze stali nierdzewnej
- Temperatura cieczy: 0 - 50 °C
- **Króciec tłoczny** posiada gwint wewnętrzny o średnicy 1 1/4 " GW
- Wirniki półotwarte
- Wyposażenie pomp w czujnik zabezpieczenia termicznego przed przegrzaniem silnik. Po schłodzeniu silnika nastąpi jego automatyczne załączenie
- Posiada odpowiednio wyprofilowany korpus dzięki czemu cząstki piasku z przepływającej cieczy unoszą się co zapobiega blokowaniu się pompy.

## Warianty

MODEL	MAKSYMALNY WYDATEK [M3/H]	MAKSYMALNE CIŚNIENIE [M]	ZASILANIE	DŁUGOŚĆ KABLA [ M ]	WYSYLKA
BEST ONE MA - (0,25 kW)	Do 10 m3/h	Do 9 m	230 V	5 m	Na zamówienie
BEST ONE MA 10 m - (0,25 kW)	Do 10 m3/h	Do 9 m	230 V	10 m	Na zamówienie
BEST ONE - (0,25 kW)	Do 10 m3/h	Do 9 m	400 V	5 m	Na zamówienie
BEST ONE 10 m - (0,25 kW)	Do 10 m3/h	Do 9 m	400 V	10 m	Na zamówienie

## Charakterystyki

### Charakterystyka Ebara BEST ONE & BEST ONE VOX



### Tabela charakterystyk Ebara BEST ONE & BEST ONE VOX

Typ pompy		Moc		Q = wydajność							
Jednofazowa	Trójfazowa	[kW]	[KM]	l/min	0	20	40	80	120	160	170
				m³/h	0	1,2	2,4	4,8	7,2	9,6	10,2
				H = wysokość podnoszenia [m]							
BEST ONE M	BEST ONE	0,25	0,33	9,0	8,3	7,8	6,3	4,5	2,4	1,8	
BEST ONE VOX M	BEST ONE VOX	0,25	0,33	6,5	6,0	5,6	4,8	3,5	2,0	1,5	

## Wymiary EBARA BEST ONE



**Silnik**

