

Pompy zatapialne Multi Diver Evo, przeznaczone są do tłoczenia czystej oraz lekko zanieczyszczonej, zimnej, słodkiej, wody z wierconych ujęć głębinowych, ze studni kręgowych oraz innych zbiorników.

Pompy Multi Diver Evo przeznaczone są do zastosowań wszędzie tam, gdzie ich parametry hydrauliczne i techniczne są właściwe i zgodne z oczekiwaniami użytkownika.

Cechy/Zalety



- Multi Diver Evo posiada wbudowany sterownik elektroniczny który powoduje, że pompa pracuje, jak hydrofor. W pełni automatycznie bez dodatkowego wyposażenia jak zbiornik czy włącznik ciśnieniowy
- Pompa posiada wbudowane zabezpieczenie przed:
 - suchobiegiem
 - zbyt częstym jej załączaniem w przypadku, gdy instalacja tłoczna posiada niewielką szczelność.
- Budowa części hydraulicznej powoduje, że pompy typu Multi Diver Evo osiągają relatywnie wysokie ciśnienie pompowanej wody
- Multi Diver Evo posiada:
 - wbudowany zawór zwrotny
 - 15 metrowy kabel zasilający zakończony wtyczką.
- Kompaktowa budowa
- W zestawie z pompą dołączone są:
 - Króciec tłoczny 1 cal
 - Króciec tłoczny 3/4 cala
 - Sznurek do podwieszania pompy

Dane techniczne

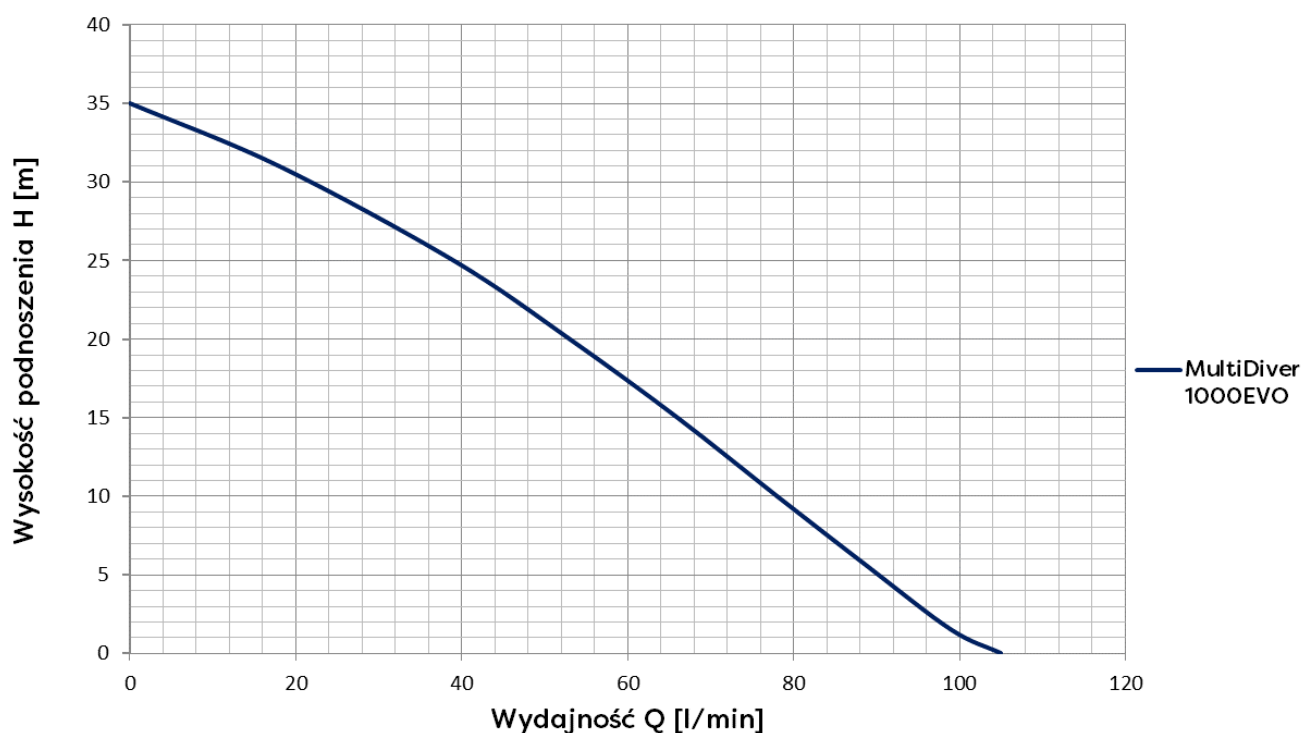
➤ Temperatura wody max.	35 °C
➤ Głębokość zanurzenia max.	12 m
➤ Długość kabla zasilającego	15 m
➤ Wielkość zanieczyszczeń max.	1 mm
➤ Max ilość uruchomień	20/godzinę
➤ Stopień ochrony	IP X8
➤ Prędkość obrotowa silnika	2900 obr /min
➤ Klasa izolacji	B

Wykonanie materiałowe:

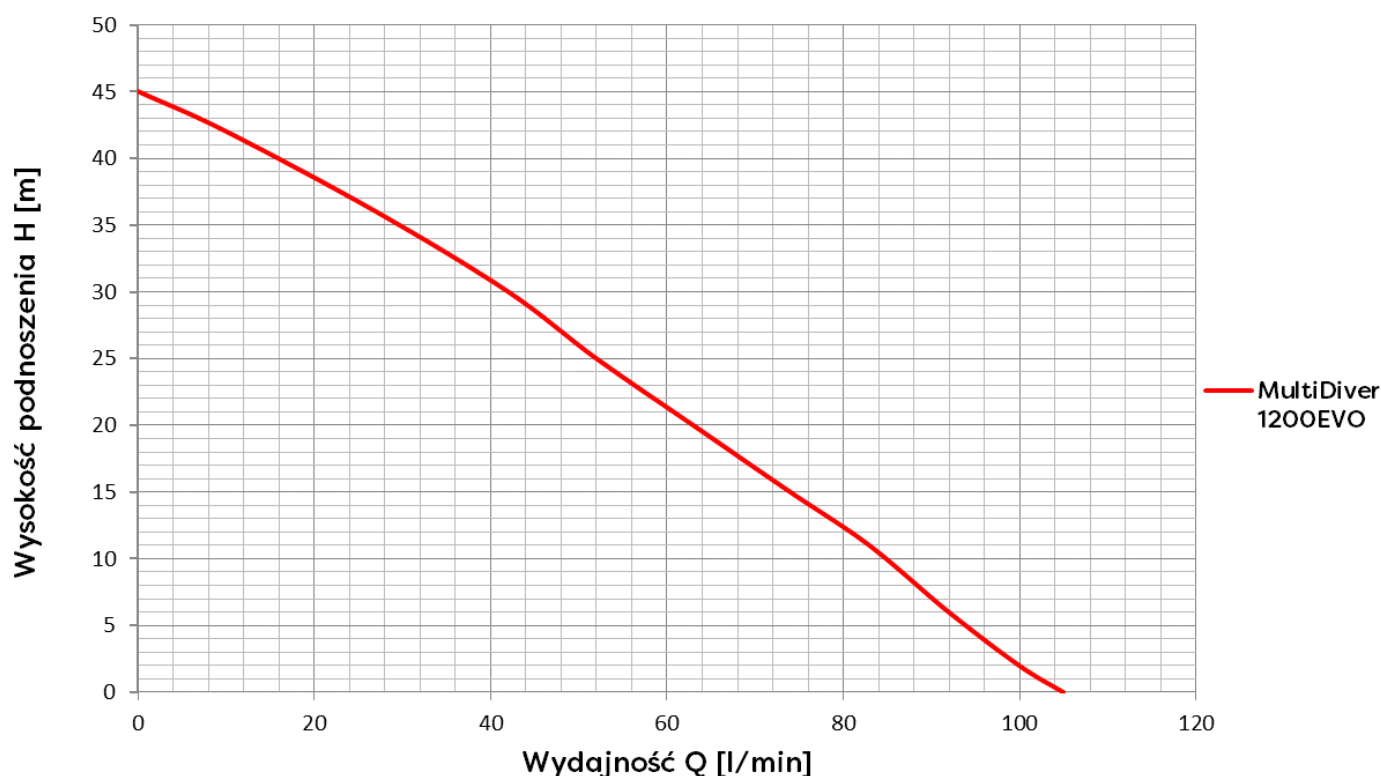
✓ Korpus pompy	stal nierdzewna /technopolimer
✓ Dławica	ceramika /węgiel
✓ Wirniki	noryl
✓ Dyfuzory	noryl
✓ Sito ssące	technopolimer

Tabela i wykres parametrów

Model pompy	Q max Wydajność [l/min]	H max Wysokość podnoszenia [m]	P Moc silnika [kW]	U Napięcie [V]	I Prąd [A]	RP-Ø Wyjście tłoczne [cal]	H Wysokość pompy [mm]	A Średnica pompy [mm]	Waga pompy [kg]
Multi Diver 1000 EVO	105	35	0,85	230	4	1"	515	150	10,2
Multi Diver 1200 EVO	105	45	1,1	230	5	1"	535	150	11,2



TYP	Moc Silnika (kW)	Wydajność (Q)									
		m ³ /h	0,0	1,1	2,3	3,2	4,0	4,7	5,3	5,9	6,3
Multi Diver 1000 EVO	0,85	l/min	0	18	39	53	66	78	89	99	105
		H(m)	35	31	25	20	15	10	5,5	1,5	0



TYP	Moc Silnika (kW)	Wydajność (Q)											
		m ³ /h	0,0	0,6	1,6	2,5	3,1	3,8	4,4	5,0	5,5	6,0	6,3
		l/min	0	10	27	42	52	63	74	83	92	100	105
Multi Diver 1200 EVO	1,1	H(m)	45	42	36	30	25	20	15	11	6	2	0

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania w każdym czasie zmian konstrukcyjnych oraz kolorystyki dotyczących wyrobu. Zdjęcia, rysunki, wykresy mają charakter poglądowy. Weryfikacja parametrów produktów była przeprowadzana na wybranej partii towaru. W zależności od serii produkcyjnej parametry te mogą się różnić. W celu weryfikacji parametrów danej serii należy je sprawdzić na tabliczce znamionowej urządzenia. Podane parametry uzyskiwane są na wyjściu tłocznym bez uwzględnienia czynników zewnętrznych, np. oporów instalacji tłocznej i ssącej. Parametry uzyskano w warunkach laboratoryjnych. W warunkach eksploatacyjnych może nastąpić różnica +/- 10 %, od wartości podanych na tabliczce znamionowej konkretnego egzemplarza. Wersja 07/2020