

# Formularz doboru pomp

Wypełnij elektronicznie i odeślij — dobierzemy urządzenie pod Twoje potrzeby.

Pomożemy Ci wybrać odpowiednią pompę! Zapoznaj się z poniższymi pytaniami i wypełnij formularz. Nasi doradcy techniczni zajmą się resztą i dobiorą urządzenie idealnie pod Twoje potrzeby.

## 1 W jakim celu będzie zamontowana pompa?

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Zwiększenie ciśnienia w instalacji | <input type="checkbox"/> Podlewanie ogrodu / zraszacze |
| <input type="checkbox"/> Nawadnianie                        | <input type="checkbox"/> Kanalizacja / szambo          |
| <input type="checkbox"/> Odwadnianie                        | <input type="checkbox"/> Transfer wody                 |
| <input type="checkbox"/> Systemy przeciwpożarowe            | <input type="checkbox"/> Inne                          |

Inne (określić):

## 2 Wymagane ciśnienie robocze przy określonej wydajności

Ciśnienie:  bar

## 3 Wymagana wydajność przy określonym ciśnieniu

Wydajność:  l/min

## 4 Zaplanowane lub istniejące źródło poboru wody

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Studnia głębinowa      | <input type="checkbox"/> Studnia kręgowa                    |
| <input type="checkbox"/> Studzienka             | <input type="checkbox"/> Zbiornik na wodę deszczową, mauzer |
| <input type="checkbox"/> Rzeka, strumień, kanał | <input type="checkbox"/> Jezioro                            |
| <input type="checkbox"/> Instalacja wodociągowa | <input type="checkbox"/> Wykopy                             |
| <input type="checkbox"/> Inne                   |   |

Inne (określić):

## 5 Rodzaj wody

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Woda czysta       | <input type="checkbox"/> Woda brudna     |
| <input type="checkbox"/> Woda zapiaszczona | <input type="checkbox"/> Ścieki / szambo |
| <input type="checkbox"/> Inne              |  |

Inne (określić):

## 6 Studnia głębinowa (wypełnij jeśli dotyczy)

Średnica wewnętrzna rury studziennej:  mm

Głębokość dynamicznego lustra wody:  m

Wydajność studni (zalecamy badania):  l/min

Odległość studni w poziomie do zbiornika hydroforowego:  m

# Formularz doboru pomp

Wypełnij elektronicznie i odeślij — dobierzemy urządzenie pod Twoje potrzeby.

Różnica poziomów (otwór studzienny — punkt docelowy):  m

## 7 Studnia krągowa (wypełnij jeśli dotyczy)

Głębokość dynamicznego lustra wody:  m

Wydajność studni (zalecamy badania):  l/min

Odległość studni w poziomie do zbiornika hydroforowego:  m

Różnica poziomów (otwór studzienny — punkt docelowy):  m

## 8 Jezioro / Rzeka (wypełnij jeśli dotyczy)

Odległość od pompy do punktu docelowego:  m

Różnica poziomów (tafla wody — punkt docelowy):  m

Wymóg montażu pompy:  Pion  Poziom

## 9 Materiał z jakiego wykonano rurociąg

Stal ocynkowana

PVC / PE

Stal nierdzewna / miedź

Wąż tłoczny

Inne

Inne (określić):

## 10 Średnica wewnętrzna rury tłocznej

Średnica:  mm

## 11 Wymagane źródło zasilania

Silnik elektryczny (230 V)

Silnik elektryczny (400 V)

Inne

Inne (określić):

## 12 Zbiornik hydroforowy (jeśli wymagany — zaznacz pojemność i typ)

### Pojemność

24 L

50 L

80 L

100 L

150 L

200 L

300 L

500 L

1000 L

# Formularz doboru pomp

Wypełnij elektronicznie i odeślij — dobierzemy urządzenie pod Twoje potrzeby.

## Typ

Przeponowy

Membranowy (FIX)

Ocynkowany

## Ciśnienie

6 bar

9 bar

## 13 Sterowanie (jeśli wymagane — zaznacz typ)

Przemiennek częstotliwości (Falownik)

Wyłącznik ciśnieniowy

Automat przepływowy

Zabezpieczenie

Inne

Rodzaj zabezpieczenia:

Inne (określić):

## 14 Dane kontaktowe

Imię i nazwisko:

Telefon:

E-mail:

Uwagi dodatkowe: