



# 2" STING

Pompa 2" STING jest pierwszą i dotychczas jedyną pompą głębinową marki IBO o średnicy 52 mm, przeznaczoną do instalacji w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 63 mm. Pompa służy do zaopatrzenia w wodę domów jednorodzinnych, działek letniskowych.

### Cechy:

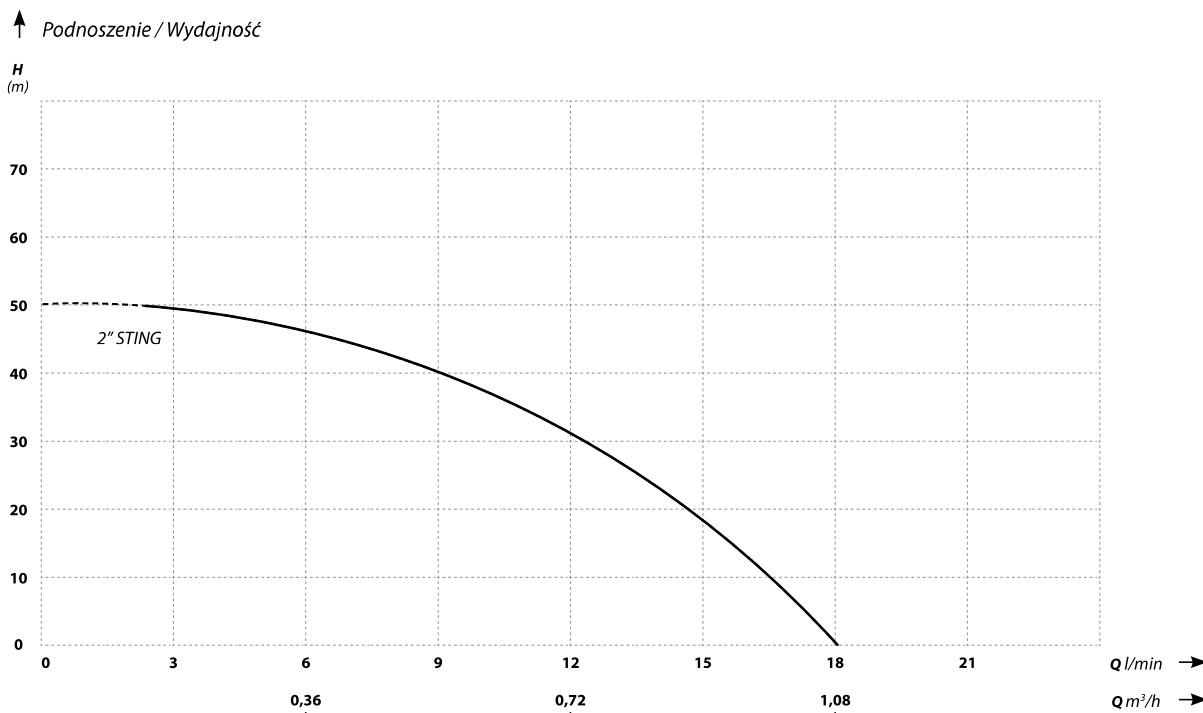
- Średnica pompy 52 mm pozwalająca na montaż w niewielkich odwiertach (63 mm)
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika
- Kondensator wbudowany w silnik (nie ma konieczności stosowania zewnętrznej puszkii rozruchowej)
- Serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny
- Gwarancja 24 miesiące

### Dane techniczne:

- Maksymalna temperatura cieczy: 35°C
- Zasilanie: 230 V
- Klasa izolacji: B
- Tryb pracy: ciągły
- Stopień ochrony: IP68
- Długość kabla zasilającego: 14 m
- Pozycja pracy: pionowa
- Maks. liczba uruchomień na 1 h: 20
- Maks. głębokość zanurzenia: 80 m
- Prędkość obrotowa silnika: 2850 RPM

### Materiały:

- Króciec tłoczny: stal nierdzewna AISI 304
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Stojan: guma NBR
- Rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Dławnica mechaniczna: SiC / SiC
- Silnik: chłodzony olejem



Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Króciec (cale)	Wymiary śr/dł (mm)	Waga (kg)
2" STING	50	18	370	230	1,8	½	52 / 690	11