

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 07:12

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-stairs-st-1020-p-501.html>



Pompa STAIRS ST 1020

Dostępność	Na zamówienie
Producent	Stairs
Podnoszenie H	139 m
Wydajność Q	50 l/min

Opis produktu

Pompy Głębinyowe Stairs St 1020

Typszereg 4" pomp głębinowych ST **STAIRS** został zaprojektowany i jest produkowany z wysokiej jakości materiałów tak, aby zapewnić wiele lat bezawaryjnej pracy. Projekt pompy opiera się na koncepcji pływającego wirnika, co zmniejsza wymagania potrzebnego do startu momentu obrotowego oraz zwiększa odporność na zawarty w wodzie piasek.

Opis techniczny

- Częstotliwość prądu: 50Hz
- Wydajność: do 3m³/h (50 l/min)
- Podnoszenie: do 139m (13,9 bar)
- Temperatura cieczy: 0-60 st. C
- Moc silnika: 1.1 kW
- Kabel: 1,5m z możliwością profesjonalnego przedłużenia
- Zawartość piasku: do 50g/m³
- Wbudowany zawór zwrotny ze stali nierdzewnej
- Króciec 5/4" GW
- Maksymalna ilość załączeń: 40/h
- Pompa przystosowana do pracy ciągłej
- Wykonanie materiałowe: stal nierdzewna, noryl
- Średnica pompy(z osłoną kabla): 98 mm
- Gwarancja: 24 miesiące

Zastosowanie

- Dostarczanie wody użytkowej ze studni głębinowych
- Domy jedno i wielorodzinne

- Wodociągi miejskie i przemysłowe
- Instalacje nawadniające uprawy
- Systemy gaśnicze
- Podnoszenie ciśnienia wody w wysokościach

Pompy jednofazowe (230 V) wyposażone w skrzynki rozruchowe z zabezpieczeniem termicznym.



Pompa STAIRS ST 10

[ZOBACZ INNE POMPY STAIRS!](#)

KOSZT TRANSPORTU- kurier- 18,00 zł - przelew (przedpłata), 22,00 - pobranie (płatność przy odbiorze)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

zasilanie: 230V , 400V