

SPECYFIKACJA PRODUKTU POMPA TSURUMI KRS 815

CIĘŻAR	235 kg
DŁUGOŚĆ KABLA	20 m
GŁĘBOKOŚĆ ZANURZENIA	20 m
MAKSYMALNA ŚREDNICA ZANIECZYSZCZEŃ	25 mm
MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ	6400 l/min
MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	21,5 m
MOC	15 kW
PRĄD ZNAMIONOWY	31,9 A
ŚREDNICA PRZYŁĄCZA	8"
ZASTOSOWANIE	woda czysta

Opis:

Wytrzymała pompa do osadów z 4-polowym silnikiem elektrycznym do długotrwałego użycia. Pompy serii KRS są to urządzenia wszechstronnego przeznaczenia o prostej budowie. Dzięki doświadczeniu Tsurumi reprezentują najwyższy poziom techniki pompowej i cieszą się nadzwyczajnym uznaniem naszych klientów.

Zalety:

- Pionowy wylot do góry zapewnia skuteczne chłodzenie również przy małych wydatkach. Instalacja możliwa też tam, gdzie brak miejsca. Pompa może pracować przy niskim poziomie wody, a także z zasysaniem powietrza,
- Silnik 4-polowy oraz korpus pompy i silnika został wykonany z żeliwa, znacznie odporniejszego na zużycie od aluminium.