

Bomba sumergible Nowa QD C500f

Propósito: agua pura

Características

Capacidad máxima: 3600 l/h

Altura máxima: 20 m

Funcionamiento: centrífugo

Profundidad máxima de inmersión: 5 m

Tamaño máximo de partícula: 5 mm

Temperatura máxima líquido: 40 °C

Valor de pH: 4 - 10

Interruptor de flotador

Sistema de succión: Etapa nica

Motor

Potencia: 500W

Fuente de alimentación: eléctrica

Tensión: 220V

Tipo de motor: Asíncrono

Longitud del cable de alimentación: 7 m

General

Clase de protección (IP): 68

Material de la carcasa : hierro fundido

Material impulsor/sinfin: aluminio

Peso: 5,3 kg