

Bomba de superficie Aquatica 775088

Destino: agua pura

Características

Mx. capacidad: 4200 l/h

Mx. altura: 55 m

Presión máxima de trabajo: 7 bar

Principio de funcionamiento: centrífugo

Dispositivo: autoaspirante

Cabeza de aspiración: 8 m

Tamaño máximo de partícula: 0,1 mm

Contenido de impurezas mecánicas: 1500 g/m

Mx. t Líquidos: 40°C

PH: 6,5 – 8.5

Sistema de aspiración: etapa nica

Salir. orificio de conexión / espiga: 1"

Iniciar sesión. orificio de conexión/espiga: 1"

Motor

Potencia: 1100W

Potencia: eléctrico

Tensión: 220 V

Tipo de motor: asíncrono

Longitud del cable de alimentación: 3m

General

Clase de seguridad (IP): X4

Pas de origen de la marca: Ucrania

Material del cuerpo: hierro fundido

Material del impulsor/sinfn plástico

Peso: 13,7 kg