

Bomba de superficie Calpeda MXHM 403/A

Propósito: agua pura

Características

Mx. capacidad: 8000 l/h / máximo /

Mx. altura: 33 m / máximo /

Presión máxima de trabajo: 8 bar

Principio de funcionamiento: centrífugo

Altura de succión: 8 m

Mx. líquido t: 110 °C

Sistema de aspiración: multietapas

Ex. puerto de conexión / grifo: 1"

Conexión de entrada / grifo: 1 1/4"

Motor

Potencia: 550W

Potencia: Eléctrico

Tensión: 220 V

General

Clase de protección (IP): 54

Pas de origen marca: Italia

Material de la caja: acero inoxidable

Material del impulsor/tornillo: acero inoxidable

Dimensiones: 357x160x193 mm

Peso: 10,3 kg

Características y capacidades adicionales de la bomba de superficie: Temperatura ambiente máxima - 40 °C
Modificaciones del modelo: Modelo MXH 403/A - equipado con motor trifásico. El peso de la bomba es de 9,3 kg 3 kg

Características y capacidades adicionales de la bomba de superficie: Temperatura ambiente máxima - 40 °C
Modificaciones del modelo: Modelo MXH 403/A - equipado con motor trifásico. El peso de la bomba es de 9,3 kg 3 kg

Características y capacidades adicionales de la bomba de superficie: Temperatura ambiente máxima - 40 °C
Modificaciones del modelo: Modelo MXH 403/A - equipado con motor trifásico. El peso de la bomba es de 9,3 kg