

Bomba de circulacin Aquatica 774168

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Datos de rendimiento

Capacidad: 18000 l/h

Cabeza: 12 m

Mx. presin de trabajo: 10 bar

Mx. liquido t: 110 °C

Funciones: 1 velocidad

Motor

Mx. consumo de energia: 1000 W

Tensin de red: 220 V

Tipo de motor: Asncrono

Colocacin del eje: horizontal

Material del eje: cermet

Conexin

Conexin: brida

Posicin de los agujeros: coaxial

Entrada. dimetro: DN 50

Fuera. calibre: DN 50

General

Material del cuerpo: hierro fundido

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Ucrania

Clase de proteccin: IP44

Clase de aislamiento: H

Longitud de instalacin: 280 mm