

Bomba de circulaci3n DAB Pumps EVOPLUS 80/180 M

Prop3sito principal: para sistemas de calefacci3n

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Rendimiento

Capacidad: 7800 l/h

Cabeza: 8 m

Mx. presi3n de trabajo: 16 bar

Mn. lquido t: -10°C

Mx. temperatura del lquido: 110 °C

Funciones: Ajuste suaveoperaci3n automticapantallapanel de control

Motor

Mx. consumo de energia: 135 W

Tensi3n de red: 220 V

Tipo de motor: sincrnico

Colocaci3n del eje: horizontal

Material del eje: cermet

Conexi3n

Conexi3n: rosca

Posici3n de los agujeros: coaxial

Entrada. puerto: 1 1/2"

Puerto de salida: 1 1/2"

General

Material del cuerpo: hierro fundido

Material impulsor: plstico

Marca pas de origen: Italia

Clase de protecci3n: IP44

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalaci3n: 180 mm

Dimensiones (HxWxD): 223x180x140mm

Peso: 2,8 kg