

# Bomba de circulaci3n Wilo Yonos PICO-STG 15/1-13-13

Proposito principal: para sistemas de calefacci3n

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Datos de rendimiento

Capacidad: 2000 l/h

Cabeza: 13 m

Mx. presi3n de trabajo: 10 bar

Mn. lquido t: 15 °C

Mx. temperatura del lquido: 95 °C

Funciones: Ajuste suaveoperaci3n automticapanel de control

Motor

Mx. consumo de energia: 75 W

Tensi3n de red: 220 V

Ubicaci3n del eje: horizontal

Material del eje: acero inoxidable

Conexi3n

Conexi3n : rosca

Patr3n de agujeros: alineado

Entrada. orificio: 1"

Salida: 1"

General

Material del cuerpo: hierro fundido

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Alemania

Clase de protecci3n: IPX4D

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalaci3n: 130 mm

Dimensiones (HxWxD): 140x130x94 mm

Peso: 1,8 kg

Funciones y caracterstics adicionales de la bomba de circulaci3n: Para instalaciones solares y geotrmicas