

Bomba de circulacin Wilo Star-Z 20/4 EM

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Datos de rendimiento

Capacidad: 3800 l/h

Cabeza: 3,8 m

Presin mxima de trabajo: 10 bar

T mnima de fluido: 2°C

T mxima de fluido: 65°C

Funciones : 3 velocidades

Motor

Consumo mximo de energia: 71 W

Tensin de red: 220 V

Colocacin del eje: horizontal

Material del eje: cermica

Conexin

Conexin: rosca

Patrón de agujeros: coaxial

Entrada.puerto: 1 1/4"

Puerto de salida: 1 1/4"

General

Material del cuerpo: latn

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Alemania

Clase de proteccin: IP42

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalacin: 150 mm

Dimensiones (HxWxD): 130x101x150mm

Peso: 2,62 kg

General

Material carcasas: latn

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Alemania

Clase de proteccin: IP42

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalacin: 150 mm

Dimensiones (HxWxD): 130x101x150mm

Peso: 2,62 kg

General

Material carcadas: latn

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Alemania

Clase de proteccin: IP42

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalacin: 150 mm

Dimensiones (HxWxD): 130x101x150mm

Peso: 2,62 kg