

Bomba de circulacin Wilo TOP-SD 65/10 EM

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: doble

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Datos de rendimiento

Capacidad: 70000 l/h

Cabeza: 8 m

Mx. presin de trabajo: 10 bar

Mn. liquido t: -20°C

Mx. liquido t: 130 °C

Funciones: 2 velocidades

Motor

Mx. consumo de energia: 790W / 690W /

Tensin de red: 220V

Ubicacin en el eje : horizontal

Material del eje: acero inoxidable

Conexin

Conexin: brida

Patrón de agujeros: alineado

Entrada. orificio: DN 65

Fuera. orificio: DN 65

Generalidades

Material del cuerpo: hierro fundido

Material del impulsor: plstico

Marca pas de origen: Alemania

Clase de proteccin: IPX4D

Clase de aislamiento: H

Longitud de instalacin: 340 mm

Peso: 41,5 kg