

Bomba de circulacin Wilo TOP-S 65/7 EM

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Rendimiento

Capacidad: 32000 l/h

Cabeza: 7 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: 690 W / 630 W /

Tensin de red: 220 V

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: 280 mm

Peso: 20,5 kg