

Bomba de circulacin Grundfos TP 65-180/2

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "seco"

Datos de rendimiento

Capacidad: 45000 l/h

Cabeza: 14 m

Mx. presin de trabajo: 16 bar

Mn. liquido t: -25°C

Mx. liquido t: 140 °C

Funciones: 1 velocidad

Motor

Mx. consumo de energia: 1500 W

Tensin de red: 380 V

Tipo de motor: asincrnico

Colocacin del eje: vertical

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/o bronce/

Material del impulsor: acero inoxidable

Pas de origen de la marca: Dinamarca

Clase de proteccin: IP55

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalacin: 340 mm

Peso: 38 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la bomba de circulacin: Serie TP200