

# Bomba de circulacin Sprut GPD 9-35-600

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Rendimiento

Capacidad: 34000 l/h

Cabeza: 8,2 m

Mx. presin de trabajo: 10 bar

Mn. liquido t: 2 °C

Mx. liquido t: 110 °C

Funciones: 1 velocidad

Motor

Mx. consumo de energia: 600 W

Tensin de red: 220 V

Tipo de motor: asincrnico

Colocacin del 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: acero inoxidable

Pas de origen de la marca: Ucrania

Clase de proteccin: IP44

Clase de aislamiento: H

Longitud de instalacin: 280 mm

Peso: 18,2 kg