

# Bomba de circulacin Sprut GPD 16-17-750 DN50

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Datos de rendimiento

Capacidad: 16000 l/h

Cabeza: 16,5 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: 750 W

Tensin de red: 220 V

Tipo de motor: asncrono

Colocacin del eje: horizontal

Material del eje: acero inoxidable

Conexin

Conexin: brida

Patrón de agujeros: alineado

Entrada. dimetro: DN 50

Fuera. calibre: DN 50

General

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