## Bomba de circulacin Sprut 3VP-DN65

Propsito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrfugo

Tipo de rotor: "hmedo"

Rendimiento

Capacidad: 28500 l/h

Cabeza: 15,5 m

Mx. presin de trabajo: 10 bar

Mn. Iquido t: 2 °C
Mx. Iquido t: 110 °C
Funciones: 1 velocidad

Motor

Mx. consumo de energa: 2200 W

Tensin de red: 380 V Tipo de motor: asncrono Colocacin del eje: vertical

Material del eje: acero inoxidable / AISI 304 /

Conexin

Conexin: brida

Patrn de agujeros: coaxial Entrada. orificio: DN 65 Fuera. orificio: DN 65

Generalidades

Material del cuerpo: hierro fundido Material del impulsor: hierro fundido

Marca pas de origen: Ucrania Clase de proteccin: IP44 Clase de aislamiento: B

Longitud de instalacin: 320 mm

Dimensiones (HxWxD): 465x240x320mm

Peso: 47 kg