

Bomba de circulacin Wilo VeroLine IPL-100/165-2.2/4

Proposito principal: para sistemas de calefaccin

Diseo: nico

Principio de funcionamiento: centrifugo

Tipo de rotor: "seco"

Rendimiento

Capacidad: 160000 l/h

Cabeza: 7,6 m

Mx. presin de trabajo: 10 bar

Mn. liquido t: -20°C

Mx. liquido t: 120 °C

Funciones: 1 velocidad

Motor

Mx. consumo de energia: 2200 W

Tensin de red: 380 V

Ubicacin del eje: vertical/horizontal

Material del eje: acero inoxidable

Conexin

Conexin: brida

Patrón de agujeros: alineado

Entrada. dimetro: DN 100

Fuera. calibre: DN 100

General

Material del cuerpo: hierro fundido

Material del impulsor: hierro fundido

Marca pas de origen: Alemania

Clase de proteccin: IP55

Clase de aislamiento: F

Longitud de instalacin: 500 mm

Peso: 88,7 kg