

Bomba de circulacin Sprut GPD 32-14-220

Es muy fcil de conectar a la red elctrica y, en general, instalar la bomba en el sistema de calefaccin no tom mucho tiempo. Por lo general, tiene que jugar con las bombas de circulacin hasta que las conecte normalmente. Hay tres velocidades. Rara vez uso el mximo, cada vez ms en promedio. El motor de la bomba se enfra con el lquido que bombea. Es decir, no hay riesgo, luego, durante una operacin prolongada, el motor se sobrecalentar y se romper. Lo principal es que no haya partculas slidas en el agua, de lo contrario puede obstruirse. Hubo un ruido extrao cuando lo encend por primera vez, pero se detuvo despus de unos minutos y no volvi a ocurrir. Parece ser, su potencia es suficiente para hacer circular el agua a travs de un sistema de calefaccin suficientemente largo. El fabricante ha proporcionado tres modos de operacin de alta velocidad, mientras que mi bomba funciona en el segundo modo, lo que significa que su potencial es an mayor. El consumo de energa casi no tuvo efecto en el pago de la electricidad.