

Ficha Técnica

Líquido bombeado: Limpio, exento de sustancias sólidas o aceites minerales, no viscoso, químicamente neutro, próximo a las características del agua.

Temperatura del líquido: Max. + 95° C.
Temperatura recomendada: 85°C.
Máxima presión de trabajo: 10 bars.
Clase de aislamiento: F
Grado de protección: IP 42

Materiales

- Cuerpo de la bomba en bronce.
- Turbina en inox.
- Motor de Rotor Húmedo

Versiones

VERSIÓN BTR: Termostato y Reloj Programador.

Medidas SAN

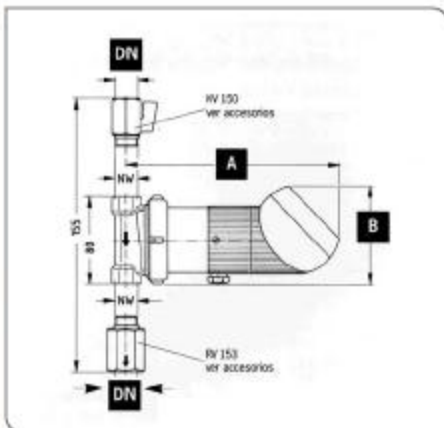
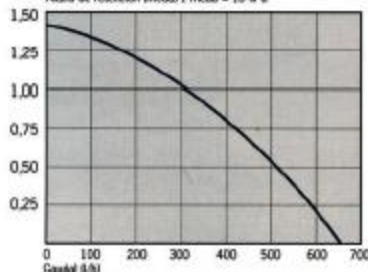


Gráfico SAN

Curva característica

Alta de retención (módul) l/módul = 10 lPa



Características técnicas

Modelo	Versión	Tensión 50 Hz	Potencia	Conexión	Vol. min. dep. membrana
SAN 15 / 15 B	Sin reloj programador	1x230 V.	25 W.	1/2" G	65 mm.
SAN 15 / 15 BTR	Con reloj programador				