

# BOMBA PRESURIZADORA BRS-120



Splendid, 70 años innovando con energía

## Bomba Presurizadora BRS-120





### Carácterísticas Generales

→ Potencia máxima: 120w

→ Caudal máximo: 26l/min

→ Tensión: 220V~

→ Bajo consumo de energía

→ Funciones manual o automático con flujostato

→ Material resistente a la corrosión

→ Flujostato interno

→ De fácil instalación

→ Garantía: 1 años

→ Peso: 2.8kg

→ Principal aplicación:

- Presurización de agua para calefones

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS						
Tensión	220V					
Frecuencia	50 Hz					
Grado de protección	IP 42					
Temperatura máxima	60°C					
Clase de aislamiento	F					
Presión máxima de agua	6 bar					
Capacitor	3 μF					
Corriente	0,52 A					
Temperatura máxima (función manual)	100°C					
Potencia	120					

#### (kPa) 8.0 75 7.0 60 6.0 5.0 45 **-**4.0 30 **-**3.0 2.0 15 • 1.0 0.0 0.2 Q (m<sup>3</sup>/h)0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 0.35 0.40 0.00 Q (I/s)

#### **Dimensiones**

MODELO	G	L1	L2	H1	H2	В
BRS-120	3/4"	214	160	140	25	105

Medidas en milímetros











