



Bomba Vertical Multietapa

LVR10-9

Comercial e industrial



MODELO	POTENCIA HP	VOLTAJE V	CONSUMO AMP
LVR10-9	7.5	221 y 440 3F	18.53 / 9.27

Caudal Max Lts/m	Altura Max m	Caudal OPT Lts/m	Altura OPT m
233	134	183	118

Brida		
Diámetro Externo	DIN	Interno mm
150mm	DN40	42

Hoteles y Hospitales

Suministro constante de agua caliente y fría con alta demanda de caudal y presión.

Plantas de tratamiento e industria alimenticia

Sistema de filtración, Osmosis inversa y procesos de elaboración de alimentos y bebidas.

Ideales para sistemas que requieran de presiones de **130 - 180 PSI** y para mover caudales significativos. Aplicaciones como sistemas de riego de estadios/campos de golf, circulación de agua de refrigeración, sistemas auxiliares, alimentación de calderas, sistemas contra incendios.

Temperatura del líquido -20°C ~ + 120°C, **Valor de pH del líquido** 4 - 10, **Temperatura ambiente máx.** +40°C, Motor de alta eficiencia, devanado 100% de cobre, **Clase de protección** IP55, componentes hidráulicos de acero inoxidable.



Maneja sello mecánico tipo cartucho



ISO 9001

