

946274 - Bomba Condensado BlueStar-QD-PU02F-40L/h



Nota: Las imágenes de algunos productos pueden variar.
Se ha hecho todo lo posible para garantizar que la información contenida en este catálogo sea correcta.
Debido al constante desarrollo tecnológico, nos reservamos el derecho de realizar cambios sin previo aviso.

Altura de descarga (m)



Ultra silenciosa, más segura y duradera.
Alta altura de descarga: hasta 10 m, adecuada para múltiples aplicaciones.
Sonda de nivel de agua que reemplaza al flotante.
Alarma de desborde (overflow).
Diseño dividido (split) que se adapta a una mayor variedad de requerimientos de instalación.

Modelo: OP-PU102E

- Alimentación eléctrica: CA 110-220 V
- Altura de descarga: Máx. 10 m (33 ft)
- Caudal: Máx. 24 L/h (6.2 GPH)
- Potencia: 45 W
- Nivel de ruido: 19 dB(A)
- Capacidad máxima del aire acondicionado: 8 kW (30.000 BTU/h)
- Temperatura máxima del agua: 35 °C

Discharge head Model	Rendimiento (L/h según altura de descarga)					
	0m	2m	4m	6m	8m	10m
QD-PU02E	28	24	20	18	16	12
QD-PU02F	40	34	30	24	20	18

Dimensiones:

