

Sistema de Presión Integrado AJM45SLA5/50CTT

aquamarkt®

LEO

El sistema de presión AJM45SLA5/50CTT de LEO es un equipo hidroneumático completamente ensamblado con una bomba jet y un tanque de 50 lts. Ideal para operar en aplicaciones como residencias pequeñas, casas de campo y locales comerciales.

Características de la bomba

- Cuerpo, impulsor y eje en acero inoxidable AISI 304
- Difusor y tubo venturi en noryl
- Sello mecánico de Carbón/Cerámica

Características del motor

- Clase de aislamiento F
- Protector térmico incorporado
- 3400 RPM
- Protección IPX4
- Servicio continuo

Operación

- Succión máxima: 9 metros
- Temperatura máx. del líquido: 60°C
- Temperatura máx. del tanque: 99°C
- Temperatura mínima del tanque 0°C
- Temperatura ambiente máxima: 40°C

Refacciones

Modelo	Inyector	Difusor	Impulsor	Sello Mecánico	Capacitor
AJM45S	RP4311	RP4312	RP4313	RP4402	RP4315



Válvula de retención
externa de latón incluida

Incluye:

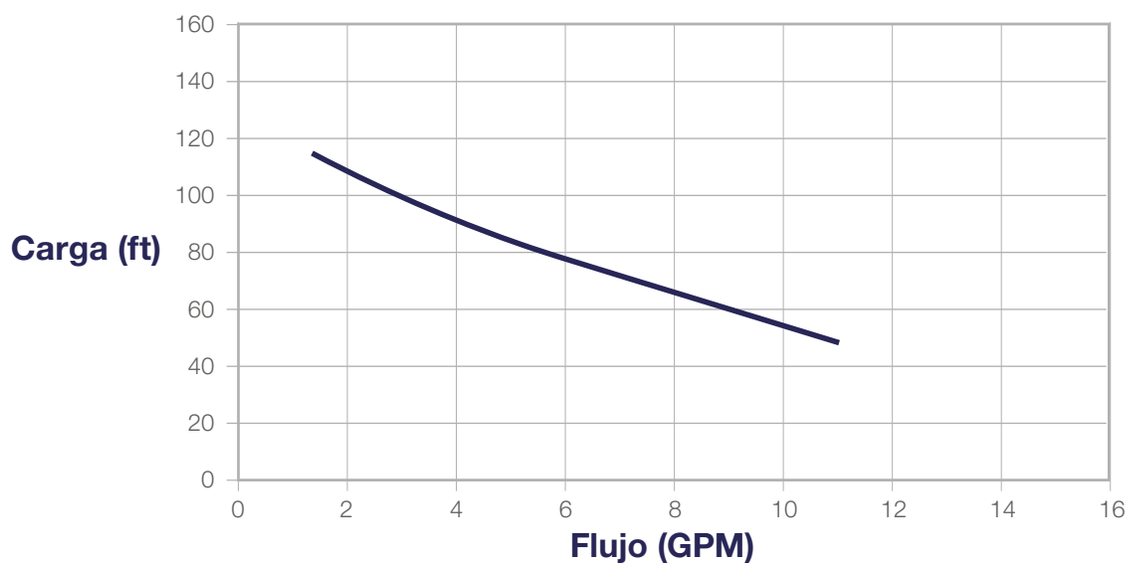
- ✓ Manómetro
- ✓ Presostato
- ✓ Bomba jet
- ✓ Tanque presurizado de 50 lts
- ✓ Válvulas
- ✓ Conexiones



Sistema de Presión Integrado AJM45SLA5/50CTT



Especificaciones y Curva de Operación



Modelo	Voltaje	Frecuencia	Amperaje	Potencia	Flujo Máx.	Carga Máx.	Conexiones	Presostato
AJM45SLA5/50CTT	115-127 V	60Hz	6.8 A	0.6 Hp	10.5 GPM	124 ft	1"	20-40 psi

Dimensiones

Modelo	L	W	H	Peso
AJM45SLA5/50CTT	650 mm	350 mm	758 mm	20kg

