



CÓDIGO: 11098 CLAVE: PIPI-400

Pistola p/retoque gravedad, LVMP, vaso aluminio, 0.5 mm

- Tecnología de pulverización LVMP (Bajo VolumenMedia presión), ideal para usos generales a una velocidad óptima de aplicación
- Cuerpo pulido y vaso multiposición
- Tobera de latón y aguja de acero
- 2 válvulas de control: Flujo de material y tamaño de abanico



Fácil limpieza,
desarmado
sencillo que
facilita el
mantenimiento

Especificaciones

Presión mínima	30 psi (207 kPa)
Presión máxima	45 psi (310 kPa)
Capacidad del vaso	130 ml
Diámetro de tobera	0.5 mm
Tamaño de abanico	5 - 10 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4 NPT
Consumo de aire	3 CFM (85 L/min)
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	600

Incluye

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

Tuerca

Llave de mantenimiento

Imágenes complementarias



GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD



COMPARATIVA LIMP vs HLP

TECNOLOGÍA	REGULADOR DE PRESIÓN	CALIBRAJE DE FLUJO	PAÑE DE TRANSMISIÓN	NIVEL DE DEPENDENCIA DEL SUPLENTE	RECOMENDACIÓN DE USO CON VALVULAS COMPRESORES
LIMP Baja Viscosidad / Baja Presión	ALTA	FINO	ALTO	MEDIO	COMP-100 COMP-100 COMP-100
HLP Alta Viscosidad / Baja Presión	MEDIA	EXTRACTIVO	MUY ALTO	ALTO	COMP-100 COMP-100 COMP-100

SELECCIÓN DE BOQUILLA

BOQUILLA	ALTA	FINO	EXTRACTIVO	MUY ALTO	ALTO	COMP-100	COMP-100	COMP-100
1.5mm	•	•	•	•	•	•	•	•
2.0mm	•	•	•	•	•	•	•	•
2.5mm	•	•	•	•	•	•	•	•
3.0mm	•	•	•	•	•	•	•	•
3.5mm	•	•	•	•	•	•	•	•
4.0mm	•	•	•	•	•	•	•	•

Ø Tobera 0.5 mm



Viscosidad **baja**

