



PISTOLA P/PINTAR SUCCIÓN HVLP VASO ALUMINIO, 1.4 MM, TRUPER

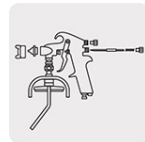


CÓDIGO: **14084**

CLAVE: **PIPI-330**

CARACTERÍSTICAS

- Serie 300 tecnología HVLP (Alto volumen / Baja presión) ideal para acabados finos, con máximo rendimiento de pintura y mayor control de aplicación
- Cuerpo y vaso de aluminio pulido de 1 L
- Tobera y aguja de acero inoxidable
- Boquilla de latón galvanizado con pulverizado fino
- 3 Válvulas de control (Flujo de aire, flujo de material y tamaño de abanico)
- Fácil limpieza, desarmado sencillo que facilita el mantenimiento
- Alta productividad, aplicación para áreas extensas
- Para materiales base agua y base solvente
- Ideal para uso industrial y automotriz



Fácil limpieza

ESPECIFICACIONES

Presión óptima de trabajo	30 a 50 psi
Capacidad del vaso	1 L
Diámetro de tobera	1.4 mm
Tamaño de abanico	18 - 25 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	6 CFM (170 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	17 cm x 28 cm
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	192

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

- Cepillo de limpieza**
- Espiga para manguera**
- Tuerca**
- Llave de mantenimiento**