

**Código**                      **Denominación**  
**000200-37**                **P. PRES. 950-PL**

PISTOLA PARA TRABAJOS DE GRAN PRODUCCION CON TANQUE DE PRESION Y EQUIPOS DE MEMBRANA PARA PRODUCTOS LISOS Y SALPICADOS EN HEBRAS.

- CARACTERISTICAS:
- BOQUILLA DE AIRE ESPECIAL PARA LA PROYECCION DE LISOS Y SALPICADOS EN HEBRAS.
  - BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
  - PASOS : 1,80-2,50 MM.
  - PRESION RECOMENDADA: DE 2 A 3,5 BAR.
  - CONSUMO DE AIRE: 240 L/MIN. A 2,5 BAR.
  - PESO: 720 GR.



**TEXTURAS**



**Código**                      **Denominación**  
**000250-37**                **P. PRES. 950-P**

PISTOLA POR PRESION DE GRAN RENDIMIENTO PARA TRABAJOS CON TANQUES DE PRESION Y EQUIPOS DE MEMBRANA. APROPIADA PARA PINTAR CON LACAS, TINTAS, ESMALTES, MATERIALES PARA CERAMICAS, IMPRIMACIONES, ETC.

- CARACTERISTICAS:
- CUERPO DE DURALUMINIO CON SU INTERIOR DOTADO DE LATON, PERMITIENDO QUE SUS ROSCAS Y OTRAS PIEZAS DE DESGASTE TENGAN UNA MAYOR RESISTENCIA.
  - BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
  - RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE ESPIGA DE Ø 8MM.
  - PASOS: 1,00-1,50-1,80-2,00-2,50-3,50 MM.
  - PRESION RECOMENDADA: DE 2,5 A 3,5 BAR.
  - CONSUMO DE AIRE: 250 L/MIN. A 2,5 BAR.
  - PESO: 725 GR.

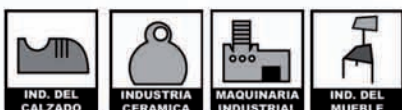


**CONV.**  
**40-45%**  
*Transferencia*

**Código**                      **Denominación**  
**000900-37**                **P. PRES. 4400**

PISTOLA POR PRESION PARA TRABAJOS CON TANQUE DE PRESION Y EQUIPOS DE MEMBRANA. APROPIADA PARA PINTAR CON LACAS, TINTAS, ESMALTES, MATERIALES PARA CERAMICAS, IMPRIMACIONES, ECT.

- CARACTERISTICAS:
- SISTEMA DE TOBERAS DE AIRE PARA UNA MAYOR RAPIDEZ Y PRECISION DE PULVERIZADO.
  - BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
  - RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE ESPIGA Ø8MM.
  - PASOS: 0,80-1,00-1,20-1,30-1,40-1,50-1,60-1,80-2,00-2,50
  - PRECISION RECOMENDADA DE 2.50 A 3.50 BAR.
  - CONSUMO DE AIRE: 180 L/MIN. A 2,5 BAR
  - PESO: 615 GR.
- NOTA: BOQUILLA ESPECIAL COLA DE CONTACTO PASO 2.5MM.



**CONV.**  
**40-45%**  
*Transferencia*

Código	Denominación
<b>000350-37</b>	<b>P. PRES. 2000-G</b>

PISTOLA ESPECIAL PARA GOTELE Y PINTURAS DENSAS CREADA ESPECIALMENTE PARA TRABAJOS DE GRAN PRODUCCION CON TANQUE DE PRESION.

CARACTERISTICAS:

- CUERPO PISTOLA CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DE PTFE PARA UNA FACIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.
- BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
- RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE ESPIGA Ø 8MM.
- GRIFO REGULADOR MOD. J-136.
- RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE Ø 18MM.
- PASOS: 2,00-2,50-2,80-3,20-4,00 MM.
- PRESION RECOMENDADA: DE 2 A 4,5 BAR.
- CONSUMO DE AIRE: 210 L/MIN. A 2,5 BAR.
- PESO: 795 GR.



Código	Denominación
<b>000300-37</b>	<b>P. PRES. 950-G</b>

PISTOLA ESPECIAL PARA GOTELE Y PINTURAS DENSAS CREADA ESPECIALMENTE PARA TRABAJOS DE GRAN PRODUCCION CON TANQUE DE PRESION. ESPECIAL PARA GRANDES SUPERFICIES, SU NUEVO SISTEMA PERMITE QUE SEA LA MAS EFECTIVA DEL MERCADO EN LA PROYECCION DEL PRODUCTO.

CARACTERISTICAS:

- CUERPO PISTOLA DE DURALMINIO CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DE PTFE PARA UNA FACIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.
- BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
- RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE ESPIGA Ø 8MM.
- GRIFO REGULADOR MOD. J-136.
- RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE Ø 18MM.
- PASOS: 2,00-2,50-2,80-3,20-4,00 MM
- PRESION RECOMENDADA: DE 2 A 4,5 BAR.
- CONSUMO DE AIRE: 210 L/MIN. A 2,5 BAR.
- PESO: 785 GR.



Código	Denominación
<b>001150-37</b>	<b>P. PRES. 780-G</b>

PISTOLA ESPECIAL PARA GOTELE CREADA ESPECIALMENTE PARA TRABAJOS DE GRAN PRODUCCION CON GOTELE Y OTRAS PINTURAS DENSAS.

CARACTERISTICAS:

- CUERPO PISTOLA CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DE PTFE PARA UNA FACIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.
- BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
- RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE ESPIGA Ø 8MM.
- GRIFO REGULADOR MOD. J-136.
- RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE Ø 18MM.
- PASOS: 1,50-2,00-2,50-2,80-3,20-4,00 MM.
- PRESION RECOMENDADA: DE 2 BAR A 4,5 BAR.
- CONSUMO DE AIRE: 210 L/MIN. A 2,5 BAR.
- PESO: 745 GR.

NOTA: DISPONEMOS DE JUEGOS ADICIONALES ESPECIAL HEBRA DE PASO 2,5MM. O DE LISO.





Código	Denominación
<b>005050-37</b>	<b>P. PRES. 780-GL</b>

PISTOLA ESPECIAL PARA GOTELE CREADA ESPECIALMENTE PARA TRABAJOS DE GRAN PRODUCCION CON PINTURAS DE GOTELE Y OTRAS PINTURAS DENSAS.

CARACTERISTICAS:

- CUERPO DE DURALUMINIO PARA UNA MAYOR RESISTENCIA MECANICA.
  - BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
  - RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE EPIGA Ø 8MM.
  - GRIFO REGULADOR MOD.J-136.
  - RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE Ø 18MM.
  - PASOS: 1,50-2,00-2,50-2,80-3,20-4,00 MM.
  - PRESION RECOMENDADA: DE 2 A 4,5 BAR.
  - CONSUMO DE AIRE: 210 L/MIN. A 2,5 BAR.
  - PESO: 740 GR.
- NOTA: DISPONEMOS DE JUEGOS ADICIONALES ESPECIAL HEBRA DE PASO 2,5MM. O DE LISO.



Código	Denominación
<b>004350-3700</b>	<b>PISTOLA 950-M</b>

PISTOLA PARA TANQUE DE PRESION, INDICADA PARA LA PROYECCION DE MASILLAS O PRODUCTOS MUY DENSOS EN ABANICO.

CARACTERISTICAS:

- PISTOLA CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DE XYLAN PARA UNA FACIL LIMPIEZA.
- BOQUILLA DE COLOR Y AGUJA DE COLOR EN ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA.
- BOQUILLA DE COLOR: Ø 7 MM.
- RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE EPIGA Ø 19 MM.
- PRESION DE PRODUCTO RECOMENDADA: DE 4 A 6 BAR.
- PRESION DE AIRE RECOMENDADA: DE 2 A 4 BAR.
- CONSUMO DE AIRE: 290 L/MIN. A 2,5 BAR.
- PESO: 995 GR.
- INCLUYE REGULADOR DE CAUDAL DE AIRE J-136.



Código	Denominación
<b>001350-3760</b>	<b>PISTOLA K-22</b>

PISTOLA ESPECIAL PARA TANQUES DE PRESION. DISEÑADA EXPRESAMENTE PARA TRABAJOS CON PASTAS MUY DENSAS.

GRANDES RECUBRIMIENTOS EN PETREOS Y DERIVADOS MUY VISCOSOS.

CARACTERISTICAS:

- INTERIOR DOTADO DE LATON, PERMITIENDO QUE SUS ROSCAS Y OTRAS PIEZAS DE DESGASTE TENGAN UNA MAYOR RESISTENCIA.
- RACOR DE ENTRADA DE AIRE DE EPIGA Ø 8MM.
- RACOR DE ENTRADA DE MATERIAL DE Ø 18MM.
- INCLUYE REGULADOR DE CAUDAL DE AIRE MOD. J-136.
- PASOS: 4,00-6,00-8,00 MM.
- CONSUMO DE AIRE: 250 L/MIN. A 2,5 BAR
- PESO: 850 GR.



Código	Denominación
<b>003100-3700</b>	<b>PISTOLA 1010</b>

PISTOLA PARA TRABAJOS CON TANQUE DE PRESION.

APROPIADA PARA LA APLICACION DE COLAS BLANCAS POR HILO.

CARACTERISTICAS:

- BOQUILLA DE COLOR DE Ø 2 MM.
- RACOR ENTRADA MATERIAL EPIGA Ø10 MM.
- PESO: 485 GR.

