

## Pistola de Lavado a Presión

### Pistola de Lavado a Presión para Ahorro de Agua

**E065-65-A**

MARCA

**MICS**



MATERIAL: Bronce-Acero Inoxidable-Goma.

MEDIDA DE LA ROSCA: 1/2" BSP.

PRESIÓN: 10 BAR.

PRESION DE PRUEBA: 25 BAR.

CAUDAL: 1 l/seg.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

- Revestimiento y sellos de goma EPDM.
- Peso aproximado 970 gramos.
- Salida de agua regulable desde spray fino hasta chorro fuerte.
- Flecha roja indicadora de la direccion del flujo de agua.
- Cuerpo resistente de bronce, gatillo de acero inoxidable.
- Corte automático de agua.
- Temperatura máxima 95° c (200° f).
- Revestimiento de goma.
- No apta para uso con vapor.

#### DESCRIPCION

La pistola industrial de lavado es un articulo de gran resistencia, con cuerpo de bronce, elementos de union de acero inoxidable y pulsador reforzado.

Tiene una cubierta muy resistente de goma azul EPDM que la protege de posibles impactos.

La salida de agua es ajustable desde un spray fino hasta un chorro concentrado mediante el gatillo, el cual puede ser fijado con una anilla de metal en la parte inferior de la empuñadura.

Esta anilla permite tambien colgar la pistola cuando no esta en uso.

El corte de agua se produce en forma automatica e instantanea al soltar el gatillo, evitando derrames.



**PENSAMOS EN SEGURIDAD**  
TRAZABILIDAD

"Poberaj SA se reserva el derecho de modificar las características y medidas de sus productos sin previo aviso".

CONSULTE NUESTRAS BASES DE SERVICIOS

BASE CENTRAL: Obispo San Alberto 3579/71/25 - (C1419FFS) Capital Federal, Argentina • e-mail: info@poberaj.com

Tel.: (5411) 4574-1111 / 4571-2115 / 4572-3271 / 4572-0585 - Fax: (5411) 4573-1948 • www.poberaj.com

**E-19**