

Descripción:

Pistola industrial para agua de trabajo pesado fabricada en acero inoxidable 304. Tiene una cubierta robusta de plástico que ofrece una mejor protección contra impactos y metal caliente. El patrón de agua es ajustable desde chorro de agua fina hasta chorro concentrado. Está diseñada para facilitar la limpieza en lugares donde se requiere un chorro de agua fácilmente controlable de la mano. Al soltar el gatillo el chorro de agua se corta automáticamente y evita que se derrame más agua. El volumen del agua se ajusta girando un tornillo en la parte posterior de la pistola.



Características y beneficios:



- Material del cuerpo: Acero inoxidable 304
- Máxima presión: 350 psi (24 bar)
- Presión de trabajo: 233 psi (16 bar)
- Rango de temperatura: -10°C a 95°C
- Conexión: 1/2" Hembra GHT
- Color: Azul
- Uso: Agua
- Mango de gatillo aislado por plástico
- Cubierta robusta de plástico VMQ
- Corta el agua automáticamente
- Flecha roja indicadora de dirección del agua en la cubierta
- Empuñadura de plástico para un mejor agarre y aislamiento térmico

Aplicaciones típicas y mercados:

- Industria de procesos
- Rastros
- Industria de carne y pescado
- Procesos de alimentos
- Industria de bebidas
- Agricultura
- Industria láctea
- Limpieza de cocina

Precauciones:

Los productos deben de evitar la luz solar intensa y la exposición al calor radiante durante largos periodos. Los productos no se deben de tirar y/o arrastrar por el suelo porque puede provocar la descomposición del mismo.