

PISTOLA DE LIMPIEZA BAJA PRESIÓN

+80
-15
°C



Esta pistola de lavado de baja presión está diseñada para todas las operaciones de limpieza industrial: locales, laboratorios agroalimentarios, equipos, máquinas, vehículos...

Su sistema de cierre automático mediante gatillo accionado por resorte permite reducir considerablemente su consumo de agua. Según la presión ejercida en la palanca de disparo, podrá regular la intensidad del chorro deseado: desde vaporización hasta chorro potente y concentrado.

Es robusta, no requiere mantenimiento, está fabricada en latón y acero inoxidable, recubierta con un revestimiento EPDM de protección contra los golpes, los detergentes químicos y el calor.

Es obligatorio llevar guantes resistentes al calor e impermeables para manipularla cuando la temperatura del fluido supere los 50°C.

Racores : BSP 1/2" Hembra.

g	bar	T° Max	L/mn/bar	Ref
840	25	80°C	25 / 5	059100

PISTOLA DE POLIPROPILENO BAJA PRESIÓN

+50
-15
°C



Pistola de baja presión muy manejable, creada para todas las operaciones intensivas de limpieza industrial. Su sistema de regulación del chorro, independiente del gatillo, permite controlar precisamente el consumo de agua.

La comodidad al utilizarla es inigualable: es ultra-ligera y va equipada de un empalme giratorio de acero inoxidable. Muy robusta gracias a su estructura interna de polipropileno con refuerzo en fibra de vidrio. El gatillo está protegido contra las caídas. Protección cerrada para evitar que se acumule la suciedad. Empalme de entrada, eje y resorte de acero inoxidable, juntas de NBR/EPDM.

Empalme giratorio en acero inoxidable



Estrella de regulación del chorro



Empalme: BSP 1/2" femenino.



g	bar	T° Max	Ref	€/ud
420	12	50°C	059107	