

Pistola de lavado, manguera y soporte de manguera

Pistola

Descripción

La pistola de lavado Spirax Sarco está diseñada para su uso en cualquier proceso de manguera de lavado y limpieza con agua fría o caliente. Al soltar el gatillo, se corta el flujo de agua, lo que puede suponer un ahorro de hasta el 60% del coste del agua de la manguera.

Tamaños

Pistola de 1/2" con diámetro interno de 8" para estación de lavado de 1/2"

Pistola de 3/4" con diámetro interno de 9" para estación de lavado con manguera de 3/4"

Conexiones

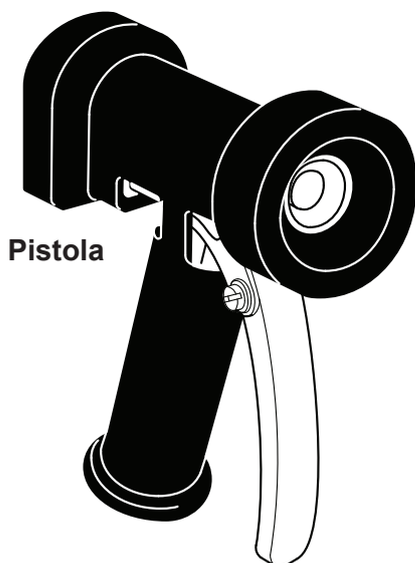
Las pistolas con manguera tienen una conexión hembra NPT de 1/2", que acepta el acoplamiento giratorio preinstalado en la manguera.

Condiciones límite

Condiciones de diseño del cuerpo	PN25
Temperatura máxima de diseño	100 °C
Presión máxima de trabajo	10 bar r
Temperatura máxima de trabajo	100 °C

Cómo hacer un pedido de repuestos

Ejemplo: 1 pistola de manguera Spirax Sarco 1/2".



Manguera

Descripción

La manguera Spirax Sarco es adecuada para el transporte de vapor y agua caliente y fría. Es una manguera de vapor para lavado de productos lácteos con una temperatura nominal de 170 °C para trabajar con vapor.

Tamaños

Manguera de grado lácteo de 1/2" x 20 m con acoplamiento giratorio de 1/2" engarzado

Manguera de grado lácteo de 3/4" x 20 m con acoplamiento giratorio de 3/4" engarzado

Conexiones

El acoplamiento de la manguera tiene una rosca cónica macho NPT de 1/2" para conectar a la pistola. Consulte el procedimiento de conexión en las instrucciones de instalación y mantenimiento IM-P157-03.

Condiciones límite

Presión máxima de trabajo	7 bar r
Temperatura máxima de trabajo del agua caliente	95 °C

Cómo hacer un pedido de repuestos

Ejemplo:

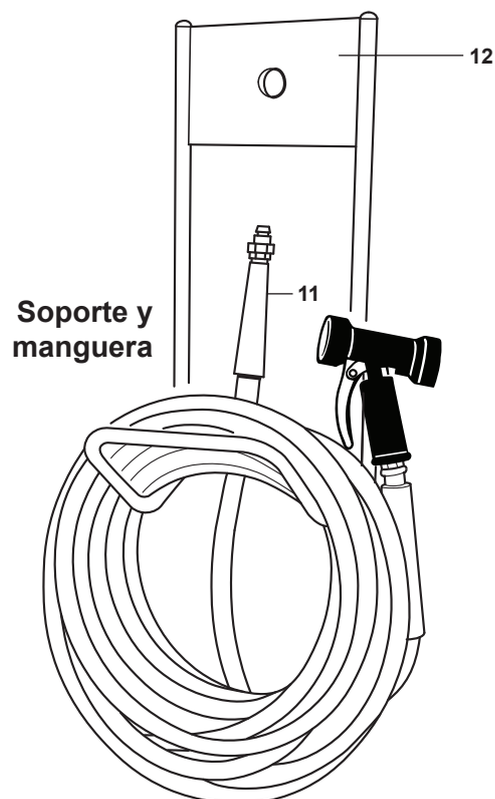
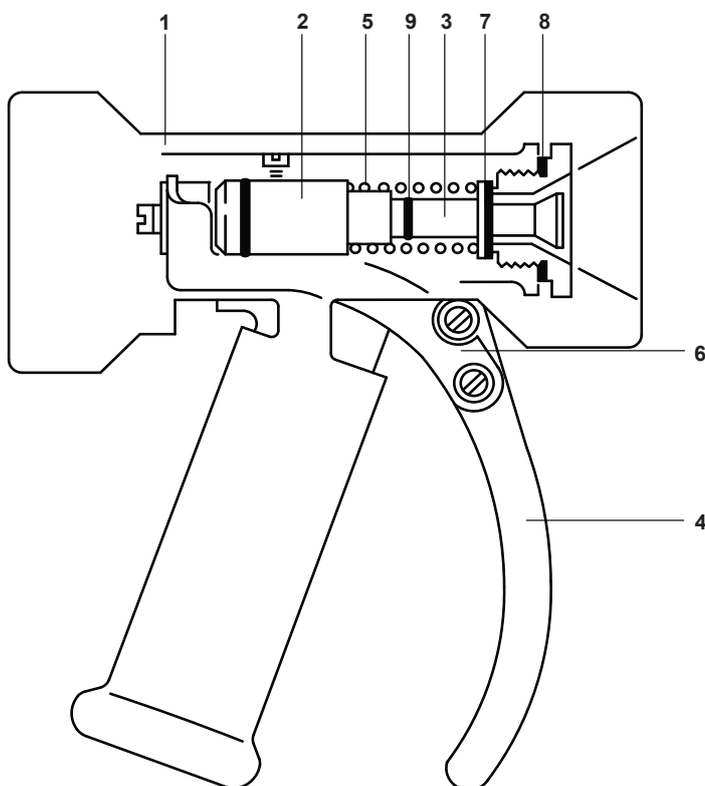
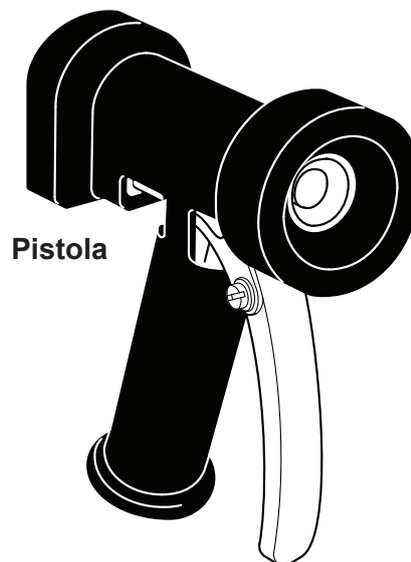
1 manguera de grado lácteo de 1/2" x 20 m Spirax Sarco con acoplamiento giratorio engarzado y protectores de manguera.

Soporte y manguera



Materiales

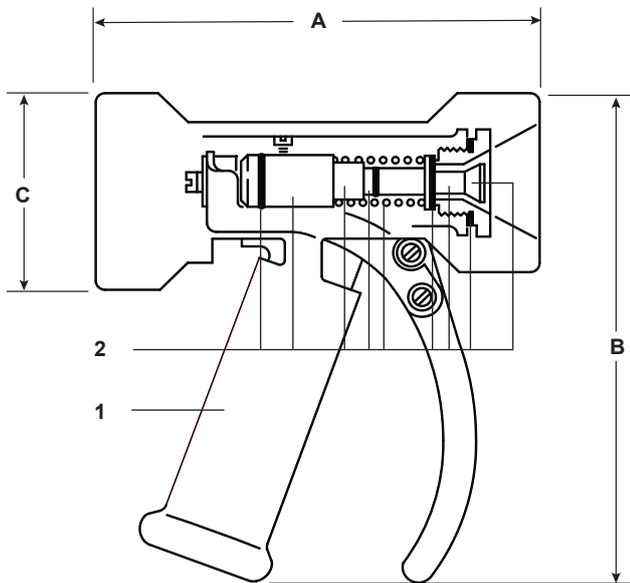
N.º	Pieza	Material	
1	Cubiertas aislantes	Goma	Perbunan
2	Cuerpo	Latón	Ms58
3	Pistón	Acero inoxidable	Niro Wnr.4305
4	Palanca	Latón recubierto de nailon	Ms58
5	Muelle	Acero inoxidable	Niro Wnr.4305
6	Conexión	Latón	Ms58
7	Junta del pistón	Goma	EPDM 90 Schore
8	Junta	Klingerit	It 200
9	Junta tórica	Goma	Perbunan
10	Manguera	EPDM reforzado	
11	Protector de manguera	Goma	PVC/Nitrilo
12	Soporte para mangueras	Acero inoxidable	



Pistola

Dimensiones/pesos (aproximados) en mm y kg

A	B	C	Peso
140	200	55	0,9

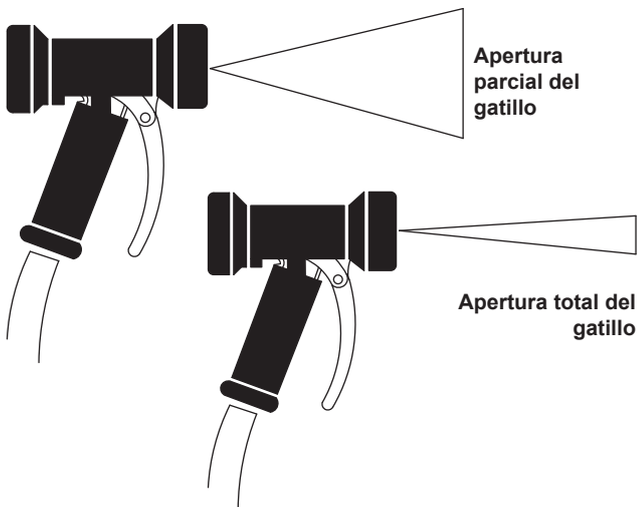


Recambios

Kit de cubierta	Cubierta para el cuerpo de pistola	1
Juego de piezas internas	Válvula de aguja, boquilla de orificio, muelle	2
Acoplamiento de manguera 1/2" y 3/4"		

Operación:

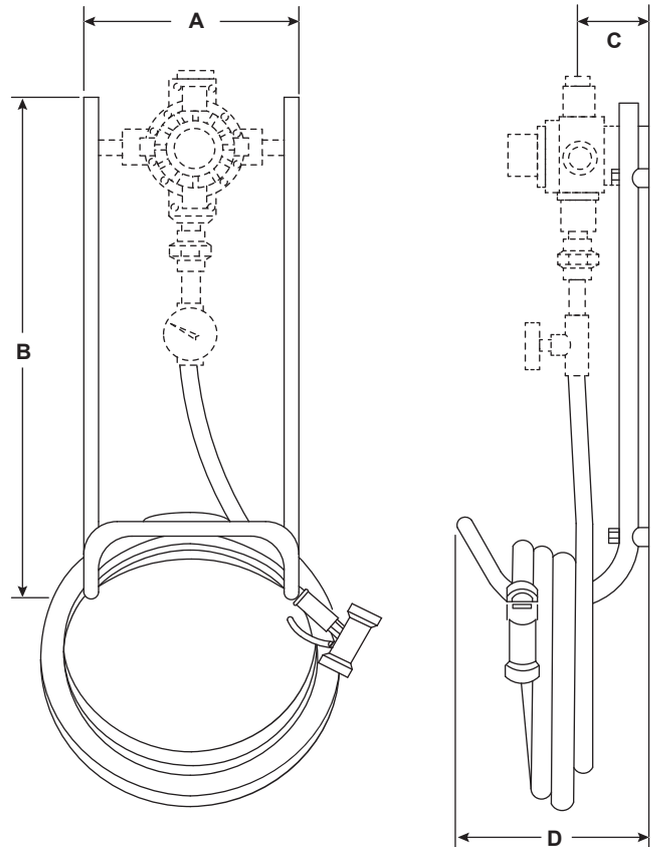
1. Si necesita un chorro amplio, apriete un poco el gatillo.
2. Si necesita un chorro sólido, apriete el gatillo a fondo.
3. Al soltar el gatillo se corta el flujo de agua.



Soporte

Dimensiones/pesos (aproximados) en mm y kg

Tamaño	A	B	C	D
1/2", 3/4"	272	648	102	272



Estación de lavado de capacidad 3/4"

