



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001

Pistola de lavado, Manguera y Soporte

Pistola

Descripción

La pistola de lavado Spirax Sarco Hosedown ha sido diseñada para aplicaciones de lavado con agua caliente o fría. En el momento que se suelta el gatillo se produce un corte perfecto y estanco del agua que le puede suponer un ahorro de hasta 60% en el consumo de agua de lavado.

Tamaños

Pistola de 1/2" con partes internas de 7/16" para usar con la estación de lavado de 1/2".

Pistola de 3/4" con partes internas de 9/16" para usar con la estación de lavado de 3/4".

Conexiones

Las pistolas de limpieza tienen una conexión hembra 1/2" NPT, que se acopla perfectamente a la conexión giratoria de la manguera.

Condiciones límite

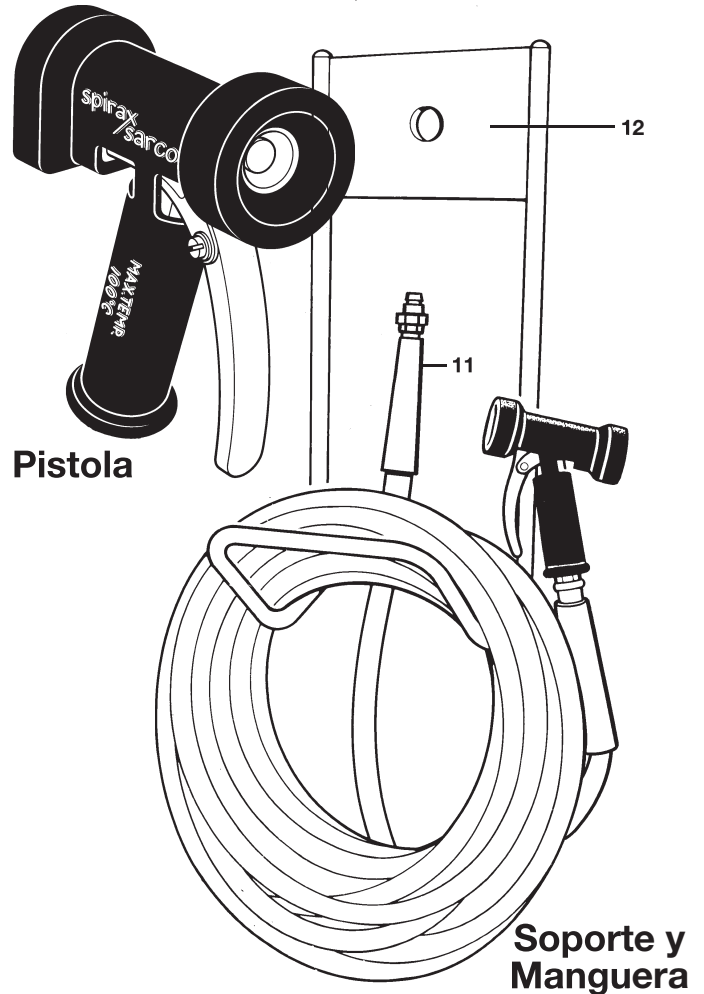
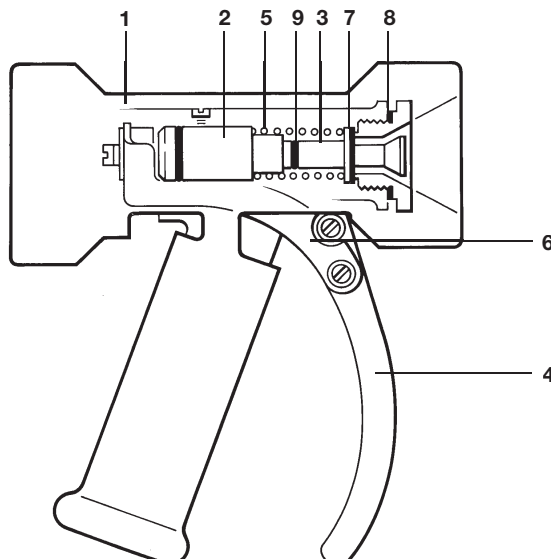
Condiciones de diseño del cuerpo	PN25
Temperatura máxima admisible	100°C
Presión máxima de trabajo	10 bar r
Temperatura máxima de trabajo	100°C

Materiales

No. Parte	Material	
1 Revestimiento	Goma	Perbunan
2 Cuerpo	Latón	Ms58
3 Pistón	Acero inoxidable	Niro Wnr.4305
4 Palanca	Latón recubierto de nilón	Ms58
5 Resorte	Acero inoxidable	Niro Wnr.4305
6 Conexión	Latón	Ms58
7 Sellado pistón	Goma	EPDM 90 Schore
8 Junta	Klingerit	It 200
9 "O" Ring	Goma	Perbunan
10 Manguera	EPDM reforzado	
11 Protector Manguera	Goma	PVC/nitrilo
12 Soporte Manguera	Acero inoxidable	

Cómo pasar pedido

Ejemplo: 1 Pistola de lavado Spirax Sarco de 1/2".



Pistola

Soporte y Manguera

Manguera

Descripción

La manguera Spirax Sarco es adecuada para transferir vapor, agua caliente y fría. Es una manguera de lavado con vapor para vapor hasta 170°C.

Tamaños

Manguera de 1/2" x 20m para vapor completa con conexión giratoria de 1/2".

Manguera de 3/4" x 20m para vapor completa con conexión giratoria de 3/4".

Conexiones

La manguera posee una conexión roscada NPT de 1/2" para conectar la pistola. Ver el manual de instalación y mantenimiento IM-P157-03 para el procedimiento de conexión.

Condiciones límite

Presión máxima de trabajo	7 bar g
Temperatura máxima de trabajo para agua caliente	95°C

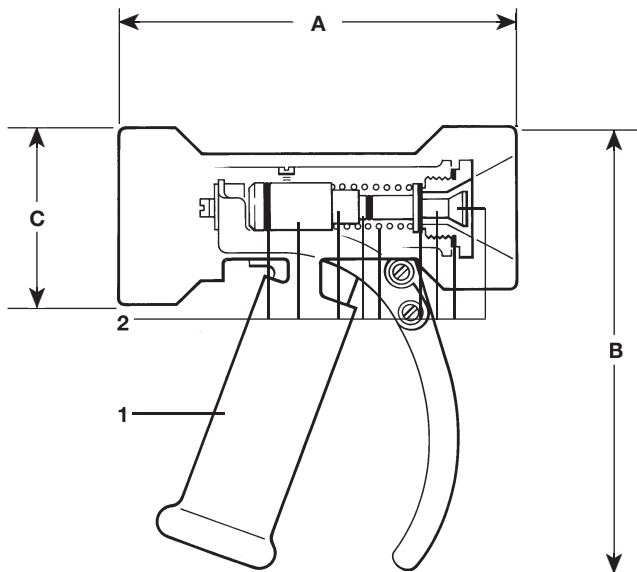
Cómo pasar pedido

Ejemplo: Manguera de 1/2" x 20m para vapor Spirax Sarco, con conector giratorio y protector de manguera.

Pistola

Dimensiones / peso (aproximados) en mm y kg

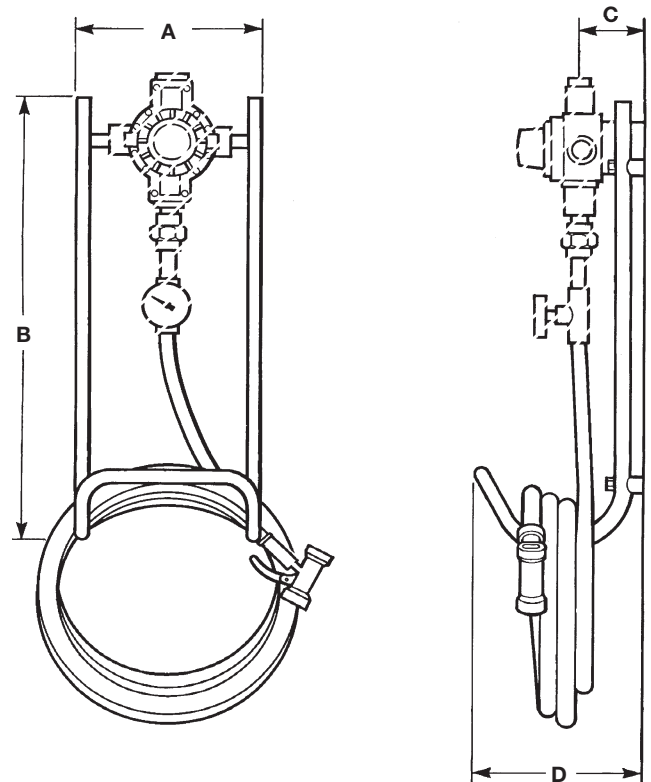
A	B	C	Peso
140	200	55	0,9



Soporte

Dimensiones (aproximadas) en mm

Tamaño	A	B	C	D
½", ¾"	272	648	102	272

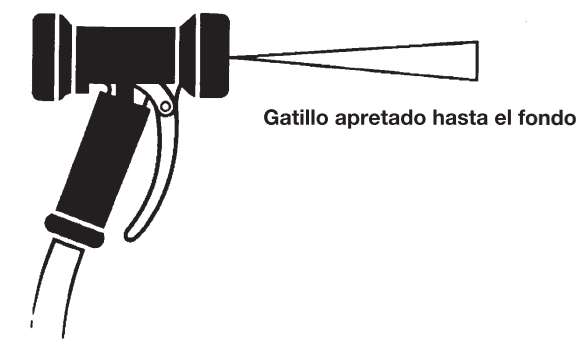
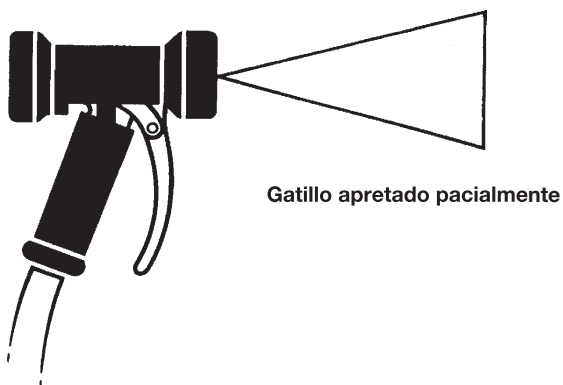


Recambios

Revestimiento	Revestimiento del cuerpo	1
Partes internas	Válvula de aguja, boquilla, resorte	2
Conexión para manguera ½" y ¾"		

Funcionamiento

1. Si se requiere un cono de gotas finamente pulverizadas, apretar un poco el gatillo.
2. Si se requiere un chorro, apretar hasta el fondo el gatillo.
3. Al soltar el gatillo se produce un corte perfecto del agua.



Capacidad de la estación de ¾"

