

MKII

Pistool, slang en rek voor warmwaterstation

Pistool

Beschrijving

Dit pistool is ontworpen voor het reinigen of spoelen met koud en warm water. Wanneer de trekker losgelaten wordt stopt het debiet, wat praktisch tot 60% besparing kan opleveren.

Beschikbare diameters

1/2" Pistool - binnenwerk 7/16" voor 1/2" Warmwaterstation
3/4" Pistool - binnenwerk 9/16" voor 3/4" Warmwaterstation

Aansluitingen

De pistolen hebben een 1/2" NPT binnendraadaansluiting, welke past op de op de slang voorgemonteerde swivelkoppeling.

Druk en temperatuurgrenzen

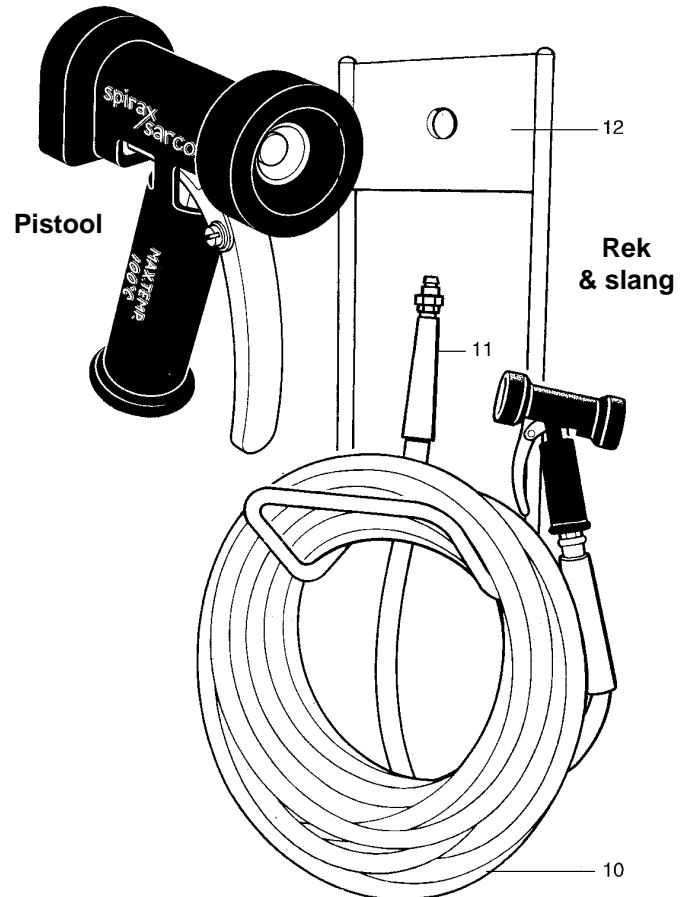
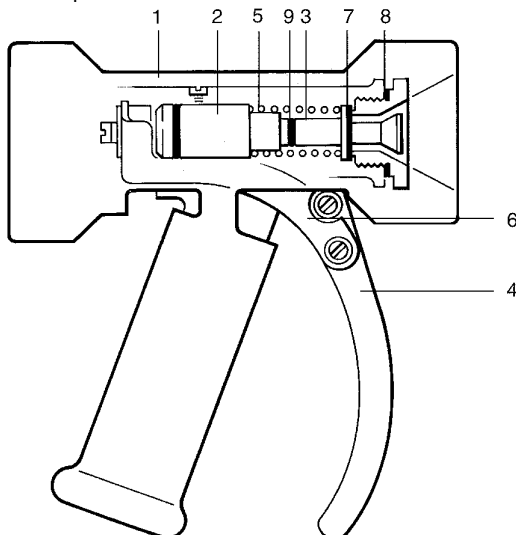
Ontwerpvoorwaarden	PN25
Maximum toelaatbare temperatuur	100°C
Maximale toelaatbare werkdruk	10 barg
Maximaal toelaatbare werktemperatuur	100°C

Constructie

Nr	Omschrijving	Materiaal	
1	Isolatiekap	Rubber	Perbunan
2	Huis	Brons	Ms58
3	Zuiger	RVS	Niro Wnr.4305
4	Trekker	Nylon gecoat brons	Ms58
5	Veer	RVS	Niro Wnr.4305
6	Verbinding	Brons	Ms58
7	Pakking	Rubber	EPDM 90 Schore
8	Dichting	Klingerit	It 200
9	"O" Ring	Rubber	Perbunan
10	Slang	Versterkt EPDM	
11	Slangbeschermer	Rubber	PVC/nitriël
12	Rek	RVS	

Specificatie

Spirax Sarco pistool voor warmwaterstation 1/2".



Slang

Omschrijving

Deze slang voor warmwaterstations is geschikt voor transport van stoom, warm en koud water. Deze slang voor reinigingsdoeleinden in de voedingsindustrie is geschikt voor stoom tot 170°C.

Beschikbare maten

1/2" x 20m slang voedingskwaliteit, met 1/2" swivel koppeling
3/4" x 20m slang voedingskwaliteit, met 3/4" swivel koppeling

Aansluitingen

Met 1/2" NPT buitendraad passend op hierbovenvermeld pistool. Zie installatie-instructies IM-P157-03 voor aansluitprocedure.

Druk en temperatuurgrenzen

Maximale toelaatbare werkdruk	7 barg
Maximum toelaatbare temperatuur voor warm water	95°C

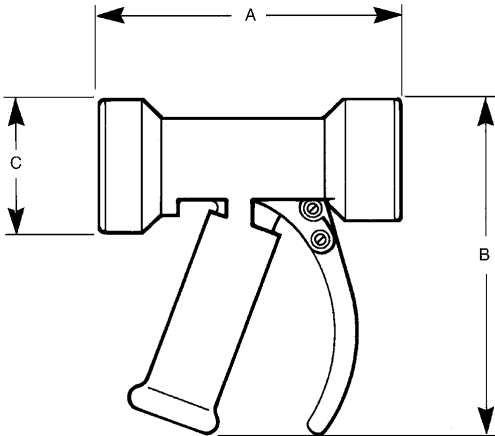
Specificatie

Spirax Sarco slang 1/2" x 20m voedingskwaliteit met bijhorende swivelkoppeling en slangbeschermer.

Pistool

Afmetingen / gewichten (benaderend) in mm/kg

A	B	C	kg
140	200	55	0.9

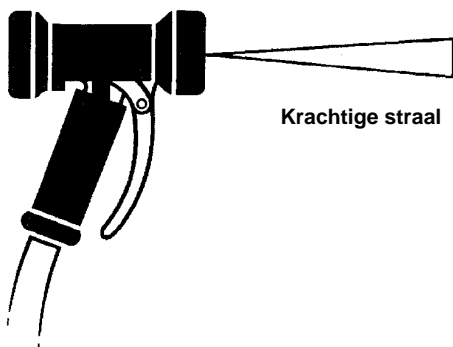
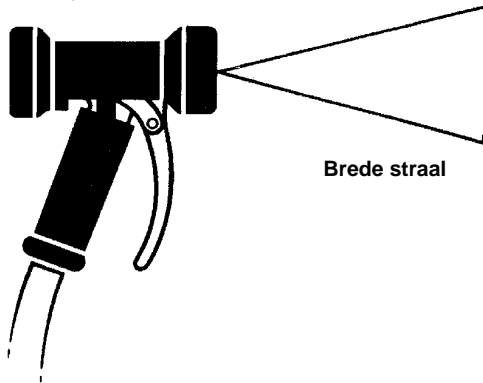


Reservedelen

Kit pistoolbescherming	Isolatiekap voor pistool	1
Set binnenwerk	Naaldklep, nozzel, veer	2
Koppeling 1/2" en 3/4"		

Werking

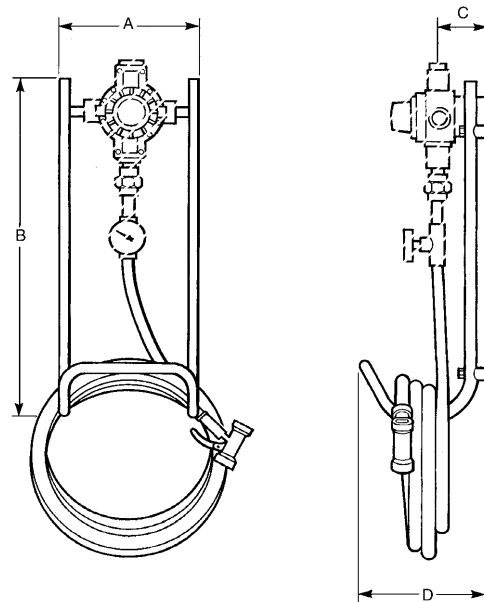
1. Voor een brede straal de trekker lichtjes indrukken
2. Voor een krachtige straal de trekker volledig aanhalen
3. Afsluiten door trekker los te laten.



Rek

Afmetingen / gewichten (benaderend) in mm/kg

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



Capaciteit van 3/4" warmwaterstation

