

## MKII

### Pistolet, tuyau et support pour station de mélange eau/vapeur

## Pistolet

### Description

Ce pistolet a été conçu pour nettoyer ou rincer avec de l'eau chaude ou froide. Dès que la gâchette est lâchée, le débit est coupé permettant ainsi une épargne d'eau jusqu'à 60%

### Diamètres disponibles

1/2" Pistolet - intérieur 7/16" pour 1/2" Station de mélange  
3/4" Pistolet - intérieur 9/16" pour 3/4" Station de mélange

### Connexions

Ces pistolets sont taraudés 1/2" NPT femelle, pour se raccorder au tuyau.

### Limites d'emploi

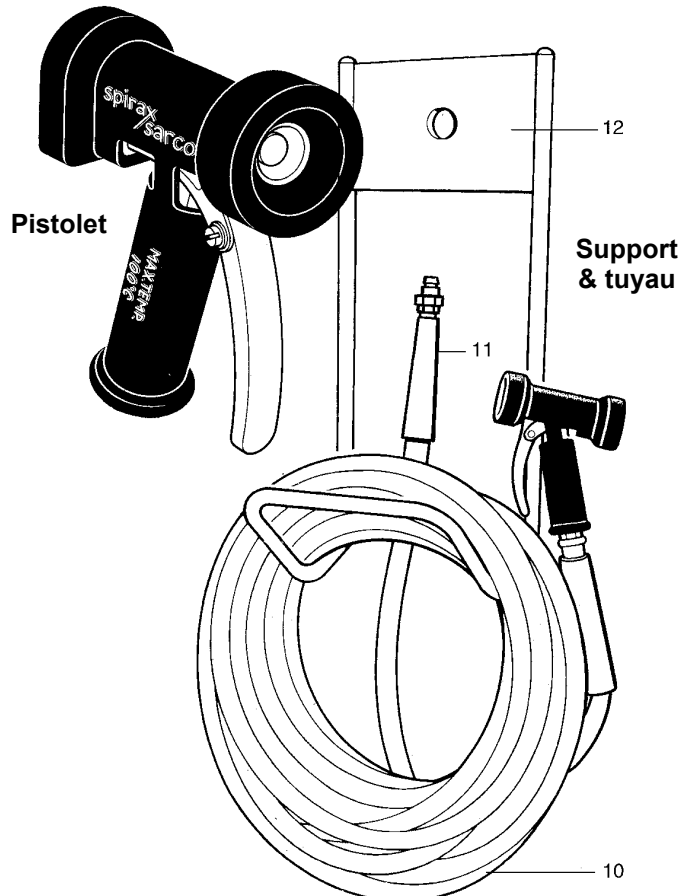
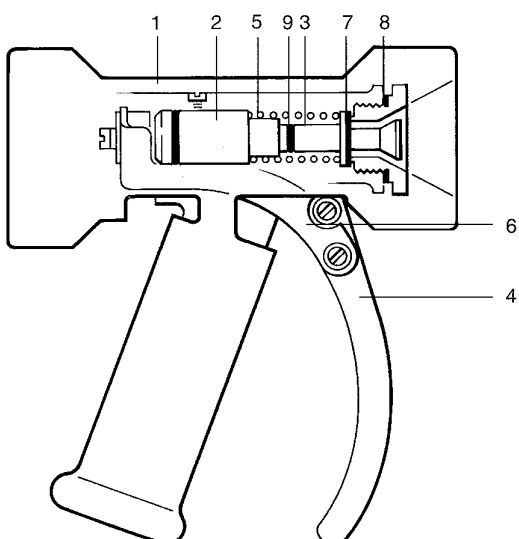
Calcul du corps selon	PN25
Température maximale admissible	100°C
Pression de service maximale	10 barg
Température de service maximale	100°C

### Construction

Nr	Description	Matière
1	Recouvrement	Caoutchouc
2	Corps	Bronze
3	Piston	Inox
4	Gâchette	Bronze revêtu nylon
5	Ressort	Inox
6	Liaison	Bronze
7	Joint	Caoutchouc
8	Joint	Klingerit
9	"O" Ring	Caoutchouc
10	Tuyau	EPDM renforcé
11	Embout protecteur	Caoutchouc
12	Support	Inox

### Spécification

Spirax Sarco pistolet pour station de mélange 1/2".



## Tuyau

### Description

Ce tuyau pour stations de mélange convient pour transport de vapeur, eau chaude et froide. Ce tuyau, destiné au nettoyage et au rinçage dans l'industrie alimentaire, résiste à la vapeur de 165°C.

### Dimensions disponibles

1/2"x20m tuyau alimentaire, avec 1/2" accouplement tournant  
3/4"x20m tuyau alimentaire, avec 3/4" accouplement tournant

### Connexions

Taraudé 1/2" NPT mâle se raccordant au pistolet. Voir instructions d'installation IM-P157-03 pour procédure de connexion.

### Limites d'emploi

Pression de service maximale admissible	6 barg
Température de service eau chaude maximale admissible	100°C

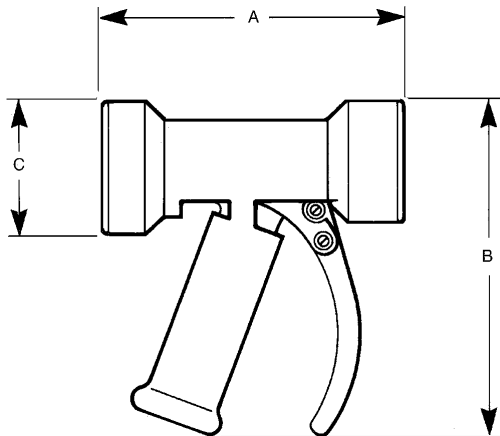
### Spécification

Spirax Sarco tuyau 1/2" x 20 m qualité alimentaire avec accouplement tournant et embout protecteur.

## Pistolet

**Dimensions / poids (approximatives) en mm/kg**

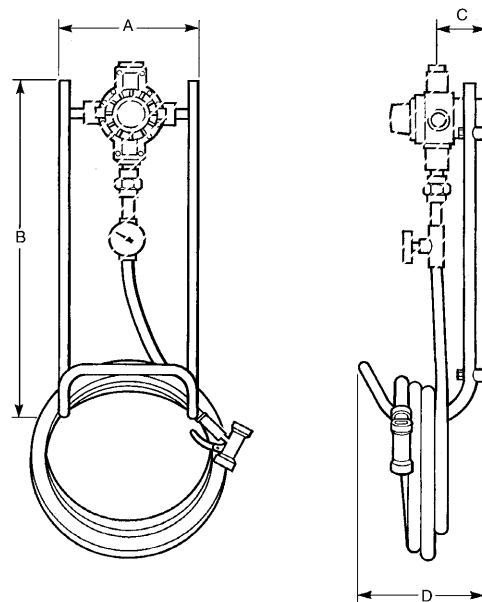
A	B	C	kg
140	200	55	0,9



## Support

**Dimensions / poids (approximatives) en mm/kg**

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

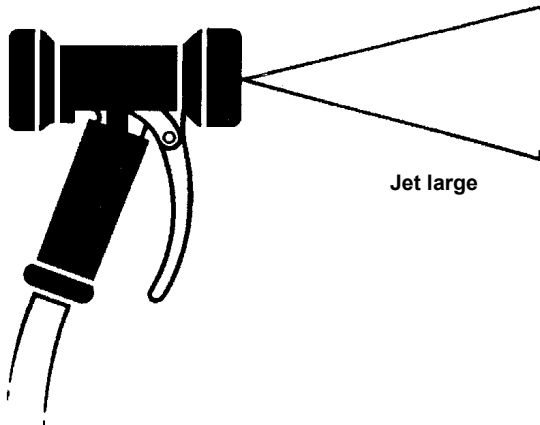


### Pièces de rechange

Kit protecteur pistolet	1
Ensemble intérieur Clapet pointeau, ajoutage, ressort	2
Accouplement 1/2" & 3/4"	

### Fonctionnement

1. Tirer légèrement pour un jet large et doux
2. Tirer fort pour un jet étroit et fort
3. Lâcher pour couper le débit.



### Capacité de la station de mélange 3/4"

