



## Applications

Pour effectuer des nettoyages efficaces et économiques à l'eau chaude, principalement dans les industries agro-alimentaires et chimiques.

## Avantages

- Protégé par un épais gainage en caoutchouc.
- Pistolet à jet réglable: jet large, brouillard, etc. avec indicateur (flèche rouge) de direction du jet.
- Pour eau chaude.

Code Article	Filetage PSP femelle inch	Ø nominal tuyau mm	Poids kg	Stock
<b>Pistolet de lavage, corps en laiton, revêtu EPDM bleu</b>				
117670	1/2"		0,9	•
5100040	1/2"	(carton de 20 pièces)	18	•
<b>Pistolet de lavage, corps en laiton chromé, revêtu EPDM bleu</b>				
5100033	1/2"		0,9	•
<b>Pistolet de lavage, corps en laiton chromé, revêtu EPDM blanc avec protection de la gachette</b>				
5100727	1/2"		0,9	•
<b>Pistolet de lavage, corps en inox, revêtu EPDM rouge avec protection de la gachette</b>				
5100526	1/2"		0,85	•
<b>Kit de réparation pour pistolets de lavage avec corps en laiton ou corps en laiton chromé</b>				
100015				•
<b>Raccord tournant BSP mâle conique, inox 316</b>				
5100078	1/2"	13		•
5100041	1/2"	16		•
5100364	1/2"	19		•
<b>Raccord tournant BSP mâle conique, inox 316, fileté pour montage du ressort anti-coquage</b>				
5100600	1/2"	13		•
5100601	1/2"	16		•
5100602	1/2"	19		•
<b>Ressort anti-coquage</b>				
5100597		13		•
5100598		16		•
5100599		19		•
<b>Jupe à sertir, inox 316</b>				
117923		13		•
117891		16		•
117894		19		•

• = Article en stock.

## Caractéristiques techniques

### Pistolet de lavage:

1° Pistolet avec corps en laiton revêtu d'EPDM bleu, gachette revêtue d'EPDM isolant bleu, poussoir renforcé. Possibilité d'arceau de protection de la gachette sur demande.

P.S. = 24 bar.

Temp. = 95 °C max.



2° Pistolet avec corps en laiton chromé, revêtu d'EPDM bleu ou blanc, gachette revêtue d'EPDM isolant bleu ou blanc, rivets en inox et poussoir renforcé. Seul le pistolet blanc est équipé d'un arceau de protection de la gachette.

P.S. = 24 bar.

Temp. = 95 °C max.



3° Pistolet avec corps en inox revêtu d'EPDM rouge, gachette revêtue d'EPDM isolant rouge, avec arceau de protection de la gachette.

P.S. = 24 bar.

Temp. = 100 °C max.



La flèche sur les pistolets indique le sens du jet.  
Pour des températures > 50 °C, utiliser des gants.  
Ne pas utiliser pour le nettoyage à la vapeur.

### Kit de réparation:



### Raccord tournant:



17 - 02 - 2004