



# Tous les soufflettes CEJN

## Soufflettes pour air comprimé Série 209



## Soufflettes pour air comprimé et liquide Série 210



## Soufflettes pour air comprimé Série 208



## Pistolet de pulvérisation Série 913



## Soufflettes pour air comprimé DETECT Série 208



### Soufflette pour air comprimé - Série 208

- Débit élevé
- Débit continu aisément réglable
- Ergonomiques et confortables
- Léger
- Nettoyage, séchage et refroidissement à l'air
- Pour gauchers et droitiers

#### Données techniques

Pression d'éclatement min (bar)	64 bar (928 PSI)
Matière	POM (corps), laiton (tube)
Fluide	Pour l'air comprimé et les liquides aqueux non explosifs.

Les pistolets de soufflage avec buses à un trou ne peuvent être utilisés que jusqu'à 3,5 bar, les pistolets de soufflage de sécurité sont exclus de cette règle.



	Référence	Description	Raccord	Prix
	11 208 0952	<b>Soufflette de sécurité</b> Tube fixe 90mm, embout silencieux noir 83,5 dB(A), 398l/min, pression de service max. 16 bar  <i>SUVA Att. d'examen de type No. 7248</i>	G 1/4" fem.	35.00
	11 208 3100	<b>Soufflette de sécurité Star-Tip</b> tube fixe 90mm, embout Star-Tip dotée de 6 sorties séparées, réduit le niveau sonore, 79 dB(A), 190l/min, pression de service max. 16 bar <i>SUVA Att. d'examen de type No. 6411</i>	G 1/4" fem.	24.30
	11 208 3200	<b>Soufflette de sécurité Star-Tip</b> tube 90mm amovible, embout Star-Tip dotée de 6 sorties séparées, réduit le niveau sonore, 79 dB(A), 190l/min, pression de service max. 16 bar <i>SUVA Att. d'examen de type No. 6412</i>	G 1/4" fem.	26.20
	11 208 0000	<b>Soufflette simple sans tube</b> avec raccord M14x1 mâle à l'avant	G 1/4" fem.	20.10
	11 208 0100	<b>Soufflette</b> 90mm tube, non amovible 96 dB, 500 l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	23.30
	11 208 0200	<b>Soufflette</b> 90mm tube, amovible 96 dB, 500 l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	24.30
	11 208 0300	<b>Soufflette avec régulateur</b> 90mm tube, amovible 93 dB, 250 l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	42.40
	71 208 1911	<b>Conditionnement sous blister Standard 208</b> 1x 11 208 0100 Soufflette Standard 1x 11 208 9955 Ecran de protection 1x 11 208 9962 Silencieux, amovible 1x 11 208 9956 Embout caoutchouc 14mm, amovible		51.60
	11 208 9984	<b>Conditionnement par 20 pièces</b> 20x 11 208 0100		452.60
	71 208 0952T	<b>Conditionnement par 10 pièces</b> 10 Stk. 11 208 0952 		349.90

### Soufflette pour air comprimé - Série 209

- Poignée souple moulée 2K, ergonomiques et confortables
- Débit élevé, aisément réglable
- Léger
- Nettoyage, séchage et refroidissement à l'air
- Pour gauchers et droitiers



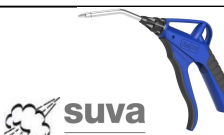
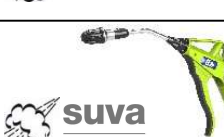

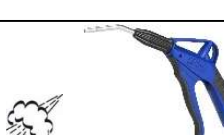


#### Données techniques:

Pression d'éclatement min.(bar) 64 bar

Matières de la soufflette: POM (corps), laiton (clapet, tube), TPE (poignée)

Medium air comprimé

	Référence	Description	Raccord	Prix
	11 209 0200	Soufflette bleu Série 209 pour air comprimé, tube 90mm ouvert amovible, G 1/4" femelle, débit 528 l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	29.70
 suva CERTIFICATION BM 7341	11 209 3100	Soufflette de sécurité Hi-Vis Série 209 pour air comprimé, tube 90mm Star Tip amovible, G 1/4" femelle, débit 208l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	32.10
 suva CERTIFICATION BM 7342	11 209 3200	Soufflette de sécurité bleu Série 209 pour air comprimé, tube 90mm Star Tip amovible, R 1/4" femelle, débit 208 l/min, pression de service max. 16 bar	G 1/4" fem.	31.50
 suva CERTIFICATION BM 7315	11 209 0952	Soufflette de sécurité Série 209 pour air comprimé, G 1/4" femelle, tube 90mm & embout silencieux noir, non amovible, , débit 380l/min, pression des service max. 16 bar, certifié par Suva	G 1/4" fem.	43.80
	11 209 0300	Soufflette Hi-Vis Série 209 pour air comprimé, tube 90mm ouvert amovible, avec régulateur, G 1/4" femelle, débit 232l/min, pression de service max. 8 bar	G 1/4", fem.	52.40
	11 209 0301	Soufflette bleu Série 209 pour air comprimé, tube 90mm ouvert amovible, avec régulateur, G 1/4" femelle, débit 232 l/min, pression de service max. 8 bar	G 1/4," fem.	52.40

En vert Hi-Vis pour une meilleure visibilité et une sécurité améliorée sur le lieu de travail



## Soufflette pour liquides et air comprimé - Série 210

- Force de soufflage inégale
- Contrôle de débit réglable
- Faisceau réglable

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière de la soufflette ..... POM, TPE, Aluminium  
 Fluide ..... Pour l'air comprimé et les liquides aqueux non explosifs.  
 Matière joint..... Nitrile (NBR)  
 Pression de service maxi ..... 16 bar (232 PSI)  
 Pression d'éclatement min ..... 64 bar (928 PSI)  
 Plage de température ..... +60°C – +80°C (140°F – +176°F) @ 10 bar (145 PSI) Pression de service  
 Plage de température ..... -20°C – +60°C (-4°F – +140°F) @ 16 bar (232 PSI) Pression de service  
 Niveau sonore ..... 79 dB - 103 dB

Les pistolets de soufflage avec buses à un trou ne peuvent être utilisés que jusqu'à 3,5 bar, les pistolets de soufflage de sécurité sont exclus de cette règle.



	Référence	Description	Raccord	Prix
 suva CERTIFICATION BM 7158	11 210 9952S	<b>Soufflette de sécurité Multi-Flow</b> tube fixe 90mm, embout silencieux noir, 84,2 dB(A), 417l/min bzw. 558 l/min *** pression de service max. 16 bar  <i>SUVA Att. d'examen de type No. 7158</i>	G 1/4" fem.	81.30
 suva CERTIFICATION BM 7159	11 210 9965S	<b>Soufflette de sécurité Multi-Flow</b> embout fixe silencieux bleu, 83,8 dB(A), 530 l/min, pression de service max.16 bar  <i>SUVA Att. d'examen de type No. 7159</i>	G 1/4" fem.	66.30
 	11 210 0450 11 210 0455 11 210 0400 11 210 0430 11 210 0454	<b>Soufflette MultiFLOW pour Liquides</b> Débit d'air 200-1200l/min, débit de liquide 5-25 l/min Adaptateur G 1/4" fem. G 1/2" laiton avec embout Série 320 avec embout liquide, Gardena Jet réglable	G 1/4" fem. G 1/2" fem. Embout 320 Gardena G 3/8" fem.	66.10 68.10 65.90 67.90 68.10
 	11 210 0100 11 210 0152	<b>Soufflette MultiFLOW tube droit 90mm</b> Débit 150-700 l/min Débit 150-1100l/min	Embout 320 G 1/4" fem.	71.00 71.00
 	11 210 3100 11 210 3152	<b>Soufflette MultiFLOW Star-Tip tube 90mm</b> avec embout 320, Débit 10-700l/min G 1/4" laiton, Débit 100-1100 l/min	Embout 320 G 1/4" fem.	73.00 73.00
 	11 210 0352 11 210 0355 11 210 0340	<b>MultiFLOW, contrôle du débit réglable, embout noir, sans goutte</b> G 1/4" laiton G 1/2" laiton Embout Série 417 laiton	G 1/4" IG G 1/2" IG Embout 417	78.60 80.10 73.00
	11 210 9981	<b>Présentoir de 8 Soufflette</b> 8x MultiFLOW 11 210 0450		529.00

### DETECT Série 208 air comprimé

Toutes les parties de la soufflette sont **traçable au détecteur de métaux et rayons X**

- Tube en laiton ou acier inoxydable, détectable
- Vanne en acier inox avec graisse de qualité alimentaire
- Plastique de qualité alimentaire
- graisse de qualité alimentaire (NSF H1)
- Haute résistance chimique

Données techniques:

Pression de service max. 16 bar  
 Pression d'éclatement min. 64 bar  
 Matériaux PA66 (Body), laiton (tube), acier inox. (vanne)  
 Fluide/Medium air comprimé  
 Plage de température -20°C bis + 60°C



	Référence	Description	Raccord	Prix
	11 208 7100	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 90mm, non amovible, détectable	G 1/4" fem.	42.30
	11 208 7101	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en acier inoxydable 90mm non amovible, détectable	G 1/4" fem.	46.80
 suva CERTIFICATION BM 7338	11 208 7103	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 90mm Star-Tip non amovible, détectable	G 1/4" fem.	44.60 49.50
 suva CERTIFICATION BM 7339	11 208 7300	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 300mm non amovible, détectable	G 1/4" fem.	53.30
	11 208 7301	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en acier inoxydable 300mm non amovible, détectable	G 1/4" fem.	59.00
	11 208 7303	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 300mm Star-Tip non amovible, détectable	G 1/4" fem.	56.10 62.40
	11 208 7500	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 500mm non amovible, détectable	G 1/4" fem.	58.10
	11 208 7501	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en acier inoxydable, 500mm non amovible, détectable	G 1/4" fem.	64.20
 suva CERTIFICATION BM 7340	11 208 7503	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en laiton 500mm Star-Tip non amovible	G 1/4" fem.	61.30 68.20
	11 208 7001	Soufflette DETECT Série 208 bleu foncé, tube en acier inoxydable 1000mm	G 1/4" fem.	72.10

**Conçu et fabriqué pour améliorer la sécurité alimentaire dans le processus de production dans l'industrie alimentaire.**



Conforme à la norme HACCP, peut être intégré et inclus dans le plan de sécurité alimentaire HACCP.


### Pistolets de pulvérisation Série 913

Conception hygiénique conforme aux normes alimentaires, selon EN 60335-2-79

Avec protection en polypropylène

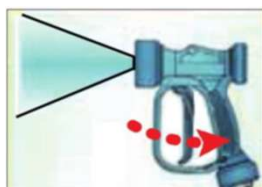
- Joint viton
- Pour eau chaude jusqu'à 90°C, en utilisation permanente jusqu'à 60°C degrés
- Acier inoxydable ou laiton
- Avec ou sans raccord tournant
- pression de travail max. 24 bar, débit 60l/min, à 5 bar débit 31 l/min



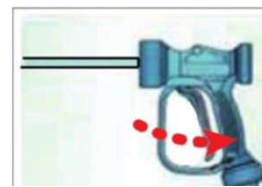
	Référence	Description	Raccord	Prix
		<b>Pistolet de pulvérisation</b> avec protection en polypropylène, joint viton, pour eau chaude jusqu'à 90°C., en utilisation permanente jusqu'à 60° degrés, pression de travail max. 24 bar, débit 60l/min, à 5 bar débit 31 l/min		
	19 913 9002	<b>en acier inoxydable AISI 316</b> 1/2" femelle, entrée fixe	1/2" fem.	338.90
	19 913 9003	<b>en acier inoxydable AISI 316</b> , entrée pivotante, 1/2" femelle	1/2" fem.	400.70
	19 913 9000	en laiton nickelé, 1/2" femelle, entrée fixe	1/2" fem.	119.50
	19 913 9001	en laiton nickelé, 1/2" femelle, entrée pivotante, 1/2" femelle	1/2" fem.	131.80



Fonction de fixation pour la poignée



Position1:  
jet de pulvérisation large / conique



Position 2:  
Jet ponctuel fort

Selon la position de la poignée, le jet peut être réglé de large à étroit et précis.












### Accessoires pour soufflettes air et liquides

- Embouts amovibles
- Différentes dimensions de tubes
- Les versions de sécurité dérivent le flux d'air en cas de bouchage du tube
- Réduction de niveau sonore

#### Accessoires interchangeables pour Séries 208 und 210

- **Enfichable s'adapte directement sur le tube de la Série 208 (les accessoires rouges sont amovibles, les accessoires noirs ne sont pas amovibles)**
- **Vissable s'adapte au filetage des Séries 208 und 210**
- **Soufflettes Série 208 avec capuchon noir sont amovibles et vissable**
- **Soufflettes Série 208 avec capuchon bleu ne sont pas amovibles, aucun accessoire ne peut être vissé, seuls les accessoires enfichables conviennent**
- **Filetage vissable: M14x1**









	Référence	Description	Raccord	Prix
	11 208 9956 11 208 9957 11 208 9958 11 208 9960	<b>Embout en caoutchouc</b> 14mm, amovible <b>Embout en caoutchouc</b> 25mm, amovible <b>Embout en caoutchouc</b> 34mm, amovible Ensemble de 3 éléments (9956, 9957, 9958)	14mm 25mm 34mm 14,25,34mm enfichable	9.10 11.40 16.80 32.10
	11 208 9952	<b>Silencieux</b> , réduit efficacement le bruit, Niveau sonore: 82 dB(A), non-amovible certifié par Suva	enfichable	12.50
	11 208 9962	<b>Silencieux</b> , réduit efficacement le bruit, Niveau sonore: 82 dB(A), amovible	enfichable,	12.50
	11 208 9954	<b>Embout à rideau</b> , crée un rideau d'air protecteur pratique lors du soufflage de copeaux légers ou de liquides, et dérive l'air lors d'un bouchage du tube, réduisant la pression de sortie à moins de 2 bar	enfichable	12.00
	11 208 9963	<b>Embout Venturi</b> , aspire l'air ambiant pour accroître le débit. Augmente le débit d'air de 100%, convient au soufflage de copeaux de bois légers et à la dérivation de l'air lors d'un bouchage du tube, réduisant la pression de sortie à moins de 2 bar.	enfichable	10.50
	11 208 9965	<b>Embout silencieux</b> , pour une utilisation dans les espaces restreints.	vissable	5.10
	11 208 9955	<b>Ecran de protection</b> , protège l'opérateur contre les projections de débris et poussières. Peut être placé n'importe où sur le tube. Douille en nitrile pour un montage facile, Ø100mm	enfichable	7.40
	11 208 0215	<b>Tube 90mm</b> , ouvert à l'avant, 500 l/min	vissable	8.10
	11 208 3215	<b>Tube 90mm embout Star-Tip</b> Embout dotée de 6 sorties séparées, débit 190l/min certifié par Suva	suva CERTIFICATION	10.50
	11 208 0216	<b>Rube régulateur 90mm</b> , réduire la pression de sortie à un niveau sûr en cas de bouchage du tube		29.40
	11 208 3219	<b>Tube d'extension 300mm Star-Tip-Düse</b> , cert. Suva Embout dotée de 6 sorties séparées	suva CERTIFICATION	27.20
	11 208 3220	<b>Tube d'extension 500mm Star-Tip-Düse</b> , cert. Suva Embout dotée de 6 sorties séparées	suva CERTIFICATION	28.20
	11 208 0219	<b>Tube d'extension 300mm</b> , ouvert à l'avant Débit 380 l/min		17.50
	11 208 0220	<b>Tube d'extension 500mm</b> , ouvert à l'avant Débit 380 l/min		22.00
	11 208 0222	<b>Tube d'extension flexible</b> , Peut être courbé et ajusté pour les tâches spécifiques dans des endroits difficiles d'accès. Tube flexible en cuivre gainé de 6mm, débit d'air 120 l/min	vissable	26.50
	11 210 99600	<b>Tube d'extension pour soufflettes séries 208/210</b> 600mm	vissable	37.50

### Accessoires pour soufflettes air et liquides

- Embouts amovibles
- Différentes dimensions de tubes
- Les versions de sécurité dérivent le flux d'air en cas de bouchage du tube
- Réduction de niveau sonore

#### Accessoires interchangeables pour Séries 208, 209 et 210

- **Enfichable s'adapte directement sur le tube de la Série 208 + 209**
- **Vissable s'adapte au filetage des Séries 208, 209 et 210**
- **Soufflettes Série 208 avec capuchon noir sont amovibles et vissable**
- **Soufflettes Série 208 avec capuchon bleu ne sont pas amovible, aucun accessoire ne peut être vissé, seuls les accessoires enfichables conviennent**
- **Filetage vissable: M14x1**

	Référence	Description	Raccord	Prix
	11 208 3180	<b>Kit de pulvérisation</b> Pour raccordement à l'air comprimé, 16 bar, contenance 1,2 l, avec buse pour une pulvérisation dense, optimal pour les produits de nettoyage, les nettoyeurs pour moteurs, les nettoyeurs pour freins, les nettoyeurs pour jantes ou autres, compatible avec les solvants, le réservoir n'est pas sous pression	1/4" fem.	91.50
	11 210 0200	<b>Buse à jet réglable rouge, pour MultiFlow</b> La buse ajuste le débit, réglable	vissable	20.30
	11 210 0210	<b>Buse à débit réglable noir, pour MultiFlow</b> Pour liquide, la buse ajuste le débit	vissable	35.80
	11 210 0220	<b>Tube droit 90mm</b> ouvert à l'avant	vissable	22.90
	11 210 0230	<b>Tube Star Tip 90mm</b> Embout dotée de 6 sorties séparées, réduit le niveau sonore	vissable	24.60
	11 210 9959U	<b>Kit rétrofit à niveau de sécurité pour MultiFlow Série 210</b> avec tube 90mm et silencieux, non amovible,	vissable	23.20
	11 208 9970	Bürstendüse soft, mit weissen Borsten, steckbar	steckbar, passt aufs Rohr	23.50
	11 208 9971	Bürstendüse mittel, mit schwarzen Borsten, steckbar		23.50
	11 208 9972	Bürstendüse hart, mit schwarz-weißen Borsten, steckbar		23.50
	11 208 9975	Flachdüse, geeignet zum Entfernen von Staub, Schmutz oder Wasser von grösseren Flächen		18.60
	11 210 9900	<b>Support magnétique</b> S'adapte aux boîtiers des séries 208 + 210, peut être monté soit sur le côté gauche soit sur le côté droit du soufflette		27.60

Utilisez les accessoires de manière optimale pour vous ! Variantes possibles :

