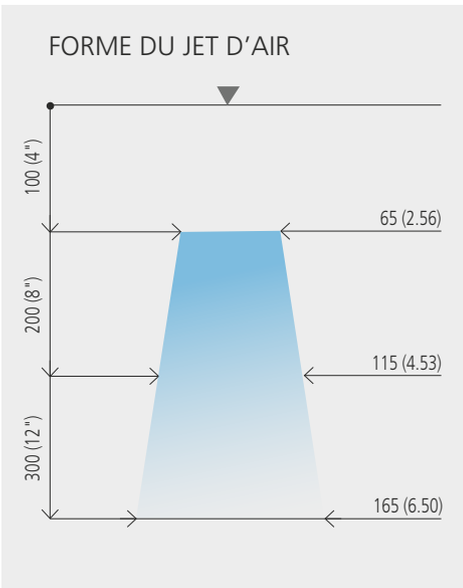




209 L

**SILVENT 209 L:** appartient à une nouvelle génération de buses brevetées à effet Laval. Elle est l'aboutissement d'un développement poussé des buses SILVENT 208 et 209. Son introduction représente une nouvelle dimension dans la technologie du soufflage. L'effet est obtenu en entourant un jet d'air central, se déplaçant à vitesse supersonique, d'un flux d'air périphérique protecteur. Les fentes divergentes autour de l'orifice Laval produisent un flux d'air silencieux, fort et laminaire. La buse offre une excellente capacité de soufflage avec une utilisation de votre air comprimé optimale. Répond entièrement aux exigences de limitations sonores de la directive Machines de l'UE et aux normes de sécurité OSHA. Breveté.



### N° de commande : **209 L**

Remplace tuyau ouvert Ø	4 mm	(5/32")
Force de soufflage	3.4 N	(12.0 oz)
Consommation d'air	17 Nm <sup>3</sup> /h	(10.0 scfm)
Niveau sonore	78 dB(A)	
Forme du jet d'air	Laval	
Raccordement	G 1/4"	1/4"-18 NPT
Dimension	Ø19x44	(Ø0.75x1.73")
Matériau	Zinc	
Temp. Maxi	70°C	(158 °F)

**3.4 N**

**12.0 oz**

**LAVAL**

**ZINC**

Pour plus d'informations techniques, vous reporter à la page 146 ou visitez le site [silvent.com](http://silvent.com).

Réduction du bruit **69%**      Économie air/coûts **43%**

### OPTIONS POSSIBLES



N° de commande : **208 L**



N° de commande : **209 L-S**



N° de commande : **208 L-S**



N° de commande : **2120 L**



N° de commande : **2120 L-S**



N° de commande :  
**220 L-280 L**



N° de commande :  
**221 L-281 L**



N° de commande :  
**222 L-282 L**



N° de commande :  
**293 L**