

Kits soufflettes

Prêt à l'emploi, facile à utiliser et ergonomique, le kit soufflette Parker Legris est un équipement indispensable à toute opération de soufflage ou de pulvérisation de fluides dans le domaine industriel.

Avantages produit

Prêt à l'emploi

Composition du kit :

- une soufflette
- un tube spiralé de 4 mètres, diamètre extérieur 8 mm
- un raccord fileté R1/4

Prise en main et installation aisées

Vaste gamme de modèles et d'embouts pour un débit optimal

Alimentation basse ou haute

Marquages et couleurs personnalisables

Emballage conçu pour faciliter la vente en libre service

Sécurité & performance

Sécurité des utilisateurs avec la soufflette sécurité ou les versions OSHA

Matériaux durables et résistants aux chocs

Contrôle à 100 % de l'étanchéité et du débit

Datage unitaire pour garantir la qualité et la traçabilité

Pertes de charge minimales

Optimisation de votre consommation d'énergie avec la version à réducteur de débit



Ateliers de fabrication
Nettoyage
Soufflage
Mélange
Éjection
Refroidissement
Conditionnement

Applications

Caractéristiques techniques

Fluides adaptés	Air comprimé Autres fluides : nous consulter
Pression d'utilisation	0 à 10 bar
Température d'utilisation	Air ambiant : -15°C à +50°C Air sec : -20°C à +80°C
 Tubes	Tubes spiralés

Réglementations

Conformité sur tous nos modèles :

DI : 97/23/CE (PED)
DI : 2002/95/CE (RoHS),
2011/65/CE
DI : 1907/2006 (REACH)

Protection du design

Toutes les soufflettes Parker Legris ont été soumises à l'enregistrement des dessins et modèles sous les numéros suivants :
13224 / 13225 / 13226.

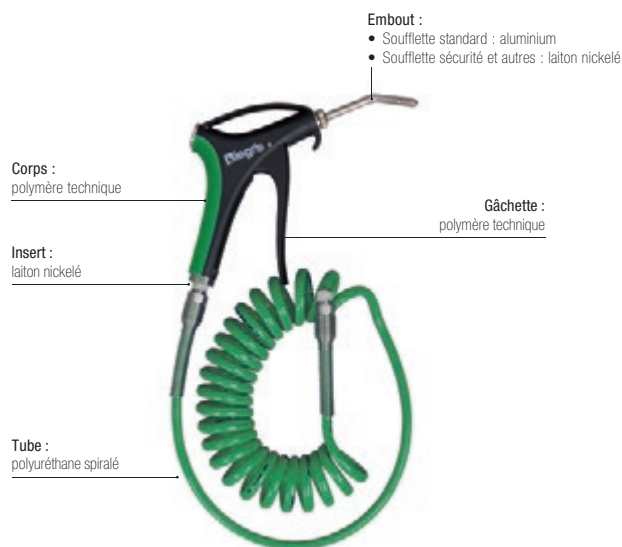
Conformité selon modèles :

DI : 1910.242 (b) [OSHA]
La pression statique doit être inférieure à 30 psi en cas de blocage de la buse.

DI : 1910.95 (b) [OSHA]
Le niveau sonore doit être inférieur à 90 dbA pendant 8 heures d'exposition.

DI : 2003/10/CE
Prescription relative à l'exposition au bruit, notamment liée au risque pour l'ouïe. Le niveau sonore doit être inférieur à 87 dbA.

Matériaux constituants



Sans silicone

Personnalisation sur demande

- Marquage
- Composition du kit adaptable
- Fonctions supplémentaires
- Couleur

