



007-P

## REPLACE PISTOLETS DE SOUFFLAGE SANS BUSE

Avec tube de soufflage de diamètre 3 - 4 mm  
1/8"

## AVANTAGES

- Réduction du niveau sonore – Divise par deux le niveau sonore
- Réduction de la consommation d'air – 20 - 40%
- Buse de sécurité – Répond aux normes de sécurité OSHA

Avec sa buse en PEEK, le pistolet SILVENT 007-P évite les rayures inutiles. La buse en PEEK a été spécialement conçue pour des applications sensibles où il est impératif de ne pas endommager des machines et des outils onéreux. La buse est montée sur un Flextube PA 12 qui offre une protection supplémentaire contre les rayures dues aux impacts mécaniques. Le PEEK est un matériau unique dont les propriétés répondent aux hautes exigences de qualité et de sécurité de l'industrie aéronautique notamment. Il est extrêmement résistant aux impacts et supporte des environnements chimiques contraignants, des liquides de coupe agressifs et des températures jusqu'à 260°C (500°F). La buse est conçue avec un orifice central qui offre un débit d'air concentré. En même temps, le niveau sonore est faible et la consommation d'air comprimé réduite. Les pistolets avec buse en PEEK sont disponibles en trois longueurs de rallonge. Breveté.

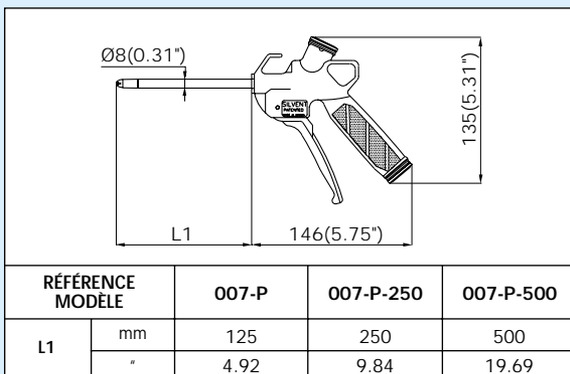
Répond entièrement aux exigences de limitations sonores de la directive Machines de l'UE et aux normes de sécurité OSHA.



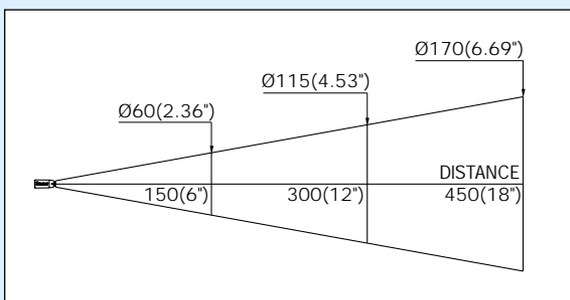
## ACCESSOIRES

- Bouclier de sécurité, voir le pistolet de sécurité 007-L
- Bouclier d'air, voir le pistolet de sécurité 007-L
- Tuyau spiralé, voir onglet : Accessoires

## DIMENSIONS



## CÔNE DE SOUFFLAGE



## INFORMATION PRODUIT

RÉFÉRENCE MODÈLE		007-P
Buse		8001
Remplace un tuyau ouvert	mm	4
	"	1/8
Consommation d'air position variable	Nm <sup>3</sup> /h	11
	scfm	6.5
Consommation d'air position turbo	Nm <sup>3</sup> /h	14
	scfm	8.2
Niveau sonore, pos. variable	dB(A)	79
Niveau sonore, pos. turbo	dB(A)	75
Force de soufflage position variable	N	1.8
	oz	6.4
Force de soufflage position turbo	N	2.4
	oz	8.4
Température maxi	°C	-20/+70
	°F	-4/+158
Poids	g	165
	lbs	0.36
Raccord	BSP	1/4"
	NPT	1/4"-18
Matériau buse		PEEK

Pour plus de renseignements, voir chapitre : Spécifications techniques.

Pression maxi d'utilisation : 1.0 MPa (143 psi) 1.0 MPa (143 psi)