# PISTOLA DI SOFFIAGGIO IN SICUREZZA UNIVERSALE





SILVENT 501 genera un cono d'aria potente ed universale ed è particolarmente indicata per il soffiaggio di grandi superfici. Il design ad alette dell'ugello crea un effetto di spinta che aumenta la forza di soffiaggio. Questo ugello, brevettato in tutto il mondo, genera un ridotto livello di rumore nonostante la grande forza di soffiaggio ed un basso consumo d'aria. Brevettata.

Pienamente conforme ai requisiti di limitazione del rumore della Direttiva Macchine UE ed alle norme di sicurezza OSHA.

# SOSTITUISCE LE PISTOLE PNEUMATICHE SENZA UGELLI

Con diametro del tubo di soffiaggio di 3 - 4mm

1/8"

## **VANTAGGI**

Riduzione del rumore Dimezza il livello di rumore

Riduzione del consumo d'aria 20 - 50%

Ugello di sicurezza Conforme alle norme OSHA

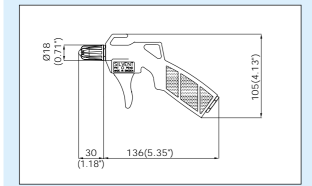
## **ACCESSORI**

- Protezione di sicurezza, vedere pistola di soffiaggio in sicurezza 500-Z
- Flessibile a spirale autoavvolgente, vedere la scheda: Accessori

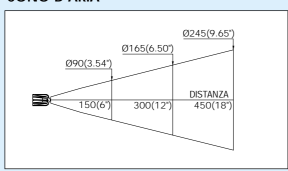


Silvent offre un vasto assortimento di flessibili a spirale autoavvolgenti. Questi flessibili sono disponibili in 3 qualità differenti e la relativa caduta di pressione è stata testata per una compatibilità ottimale con le pistole di soffiaggio in sicurezza Silvent.

#### DIMENSIONI



#### CONO D'ARIA



## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

CODICE/MODELLO		501
Ugello		2120
Sostituisce tubo aperto	mm	4
	"	1/8
Consumo d'aria	Nm³/h	19
	scfm	11.2
Livello sonoro	dB(A)	80
Forza di soffiaggio	N	3.5
	OZ	12.4
Temperatura massima	°C	-20/+70
	°F	-4/+158
Peso	g	135
	lbs	0.30
Raccordo	BSP	1/4"
	NPT	1/4″-18
Materiale ugello	Zinco	

Maggiori informazioni nella scheda: Specifiche tecniche.

Pressione max. di esercizio: 1,0 MPa (143 psi)