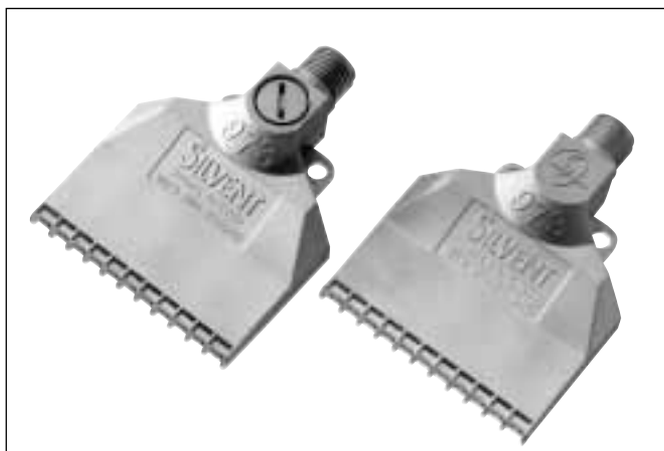


UGELLO PIATTO IN ACCIAIO INOX 973



SOSTITUISCE TUBO APERTO DI DIAMETRO:



< 7 mm

< 9/32"

VANTAGGI

Riduce il livello di rumore < 20 dB(A)

Diminuisce il consumo d'aria < 36%

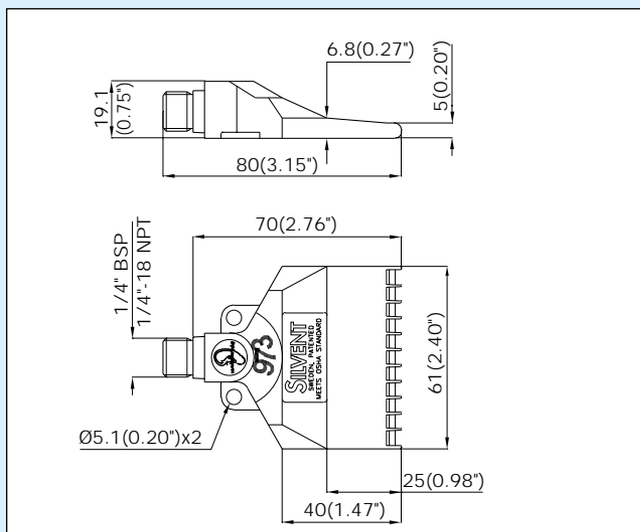
Ugelli di sicurezza Conforme alle norme OSHA

SILVENT 973 è un ugello piatto completamente in acciaio inox. Esso è un ugello pneumatico moderno praticamente per qualsiasi applicazione. Sono disponibili due varianti, con o senza regolazione di flusso. La regolazione di flusso incorporata consente un utilizzo ottimale dell'aria compressa. Regolando la forza di soffiaggio si riducono sia il consumo di energia che il livello di rumore. Il design dell'ugello crea un flusso d'aria estremamente largo, decisamente vantaggioso per asciugatura, cernita o pulizia di grandi componenti. L'ugello 973 resiste a temperature eccezionalmente elevate ed ambienti chimici corrosivi ed è inoltre conforme ai rigidi requisiti igienici dell'industria alimentare. Pienamente conforme alle norme di sicurezza OSHA. Brevettato.



Dopo il prelievo, i particolari vengono ripuliti dall'acido idrocloridrico prima della zincatura – un ambiente estremamente corrosivo che impone l'utilizzo di ugelli in acciaio inox.

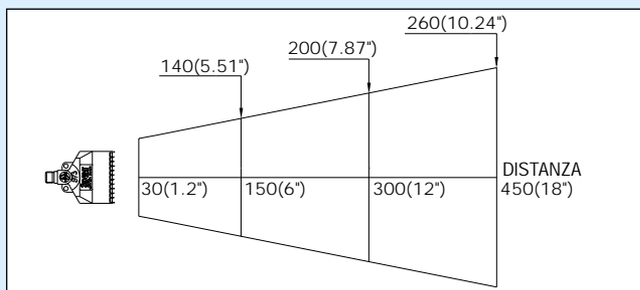
DIMENSIONI



INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

CODICE/MODELLO		973	973F
Sostituisce tubo aperto	mm	7	<7
	"	9/32	<9/32
Consumo d'aria	Nm ³ /h	58	<58
	scfm	34.2	<34.2
Livello sonoro	dB(A)	86	<86
Forza di soffiaggio	N	9.5	<9.5
	oz	33.5	<33.5
Temperatura massima	°C	-20/+400	-20/+400
	°F	-4/+752	-4/+752
Peso	g	118	130
	lbs	0.260	0.286
Materiale ugello	Acciaio inox		

CONO D'ARIA



Maggiori informazioni nella scheda: Specifiche tecniche

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