

TP 25

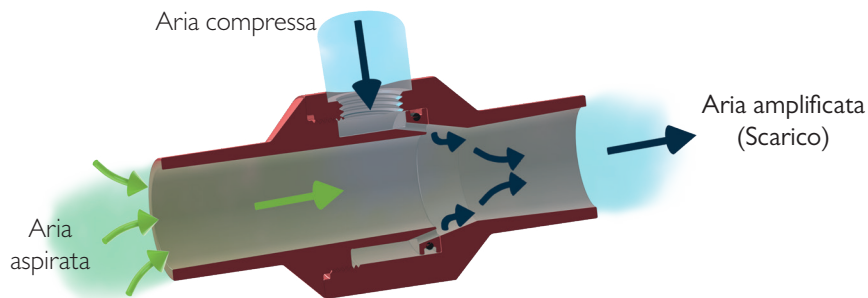
SCHEDA TECNICA

VENTURI

TRASPORTO PNEUMATICO



SCHEMA DI FUNZIONAMENTO



Soffiaggio

FINO ALL'
73%
DI ARIA
AMPLIFICATA

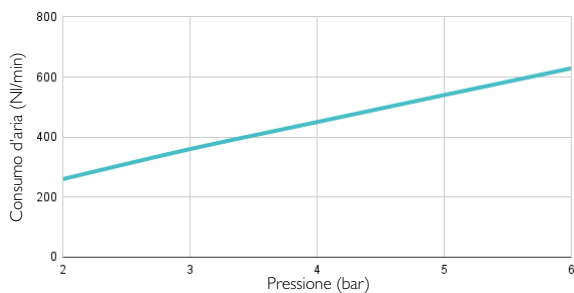
SCHEDA TECNICA

VANTAGGI DELL'UTILIZZO DEL TP 25*	Pressione (bar)	Consumo d'aria (NI/min)	Livello sonoro (dB)	Aria aspirata (NI/min)	Aria amplificata (l/min)
		6	629	102	4400

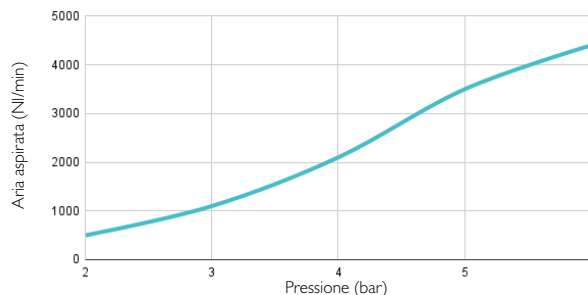
CARATTERISTICHE TP 25*

- **Connessione aria compressa** : Femmina G1/4" • **Peso** : Alluminio: 120g - Inox : 370g • **Temperatura massima d'utilizzo** : Alluminio: 80°C - Inox : 80°C
- **Pressione massima** : 7 bar • **Materiali** : Alluminio/Inox 316L, guarnizione standard in nitrile

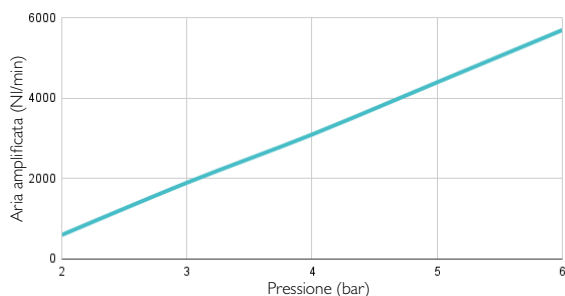
CONSUMO D'ARIA IN FUNZIONE DELLA PRESSIONE



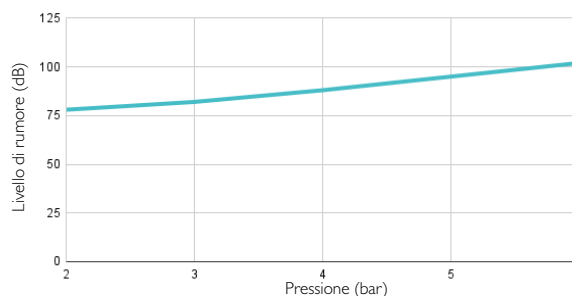
ARIA ASPIRATA IN FUNZIONE DELLA PRESSIONE



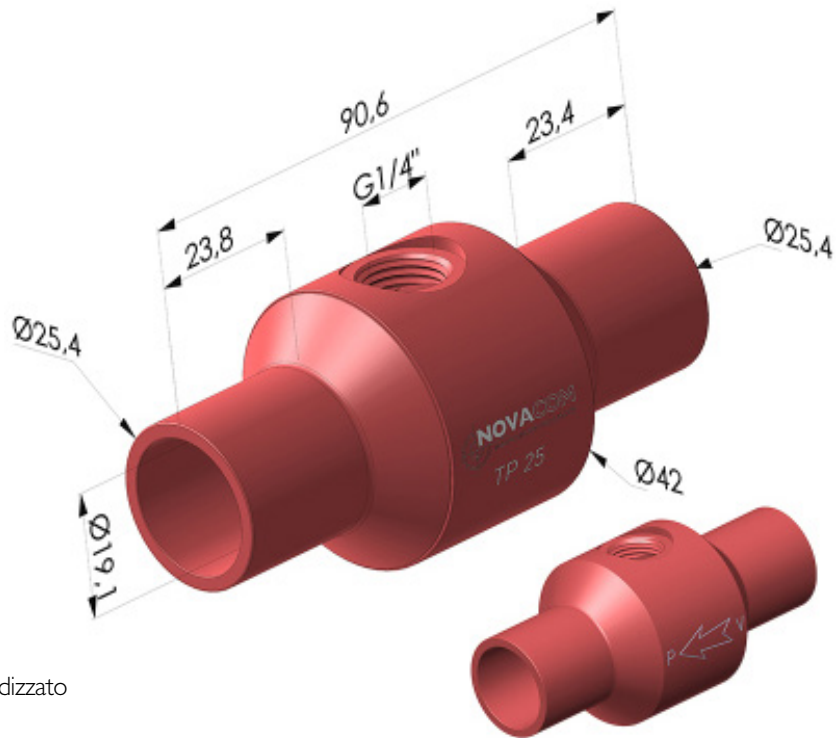
ARIA AMPLIFICATA IN FUNZIONE DELLA PRESSIONE



LIVELLO DI RUMORE



DIMENSIONI



TP 25 ■ Alluminio anodizzato

TP 25 ■ Inox 316L