

AIRMASTERS

Innovative Compressed Air Solutions



LAMA D'ARIA EXTRA TS06

Le lame d'aria Extra sono disponibili con 2, 3, 4 oppure 6 ugelli e in versione alluminio. La forza di soffiaggio é regolabile tramite gli spessori interni agli ugelli quindi basta eliminare uno spessore per ridurre la forza di soffiaggio, i consumi e il livello sonoro. Le lame d'aria Extra ad aria compressa sostituiscono tubi forati riducono drasticamente il livello sonoro e il consumo d'aria e sono composte da ugelli apribili per facile pulizia interna. Gli spessori interni agli ugelli sono in acciaio inossidabile e garantiscono una resistenza elevata all'usura meccanica. É possibile richiedere queste lame d'aria con dimensioni su misura e senza costi aggiuntivi.



[VAI AL SITO WEB](#)

Forza di soffiaggio a 5 Bar

32 N

Consumo d'aria a 5 Bar

173 Nm³/h

Livello sonoro a 5 Bar

87 dB(A)

Materiale

Acciaio 316L e Alluminio

Dimensioni

318 mm x 95 mm x 31 mm

Raccordo

Femmina

Raccordo posteriore

1/2" x 1

Raccordo laterale

1/2" x 2

Schema di soffiaggio

Piatto

Pressione di esercizio max

10 Bar