

product code: **AM PLUS 24-610MM**

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	20
Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h]	106
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	67
Materiał	Aluminium malowane
Materiał podkładki	Stal nierdzewna
Wymiary [mm]	610x44,5x27,6
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze tylne	1/4" x 2
Przyłącze boczne	1/4" x 2
Rodzaj strumienia	Płaski
Ciśnienie max [bar]	10

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Aluminum Full-Flow Air Blade Only AM PLUS 24-610MM</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Nóż powietrzny AM PLUS 24-610MM o pełnym przepływie

Noże powietrzne AM PLUS zostały opracowane do zastosowania w każdej sytuacji, w której wymagana jest wysoka siła odmuchu przy jednoczesnej redukcji kosztów energii oraz poziomu hałasu.

Noże powietrzne AM PLUS są wyprodukowane we Włoszech przy użyciu precyzyjnych maszyn i z wykorzystaniem wszelkiego niezbędnego know-how. Urządzenia te gwarantują równomierny przepływ i siłę, która jest doskonale rozłożona na całej długości noża. Duża część powietrza, które jest wykorzystywane, jest pobierana z otoczenia za pomocą efektu Coandy przy użyciu niewielkiej ilości sprężonego powietrza. Nóż generuje przepływ, który jest wzmocniony nawet pięćdziesięciokrotnie.

Noże powietrzne AM PLUS wykonane są z anodyzowanego aluminium, co zapewnia ich większą trwałość. Do produktu dołączana jest podkładka regulująca ze stali nierdzewnej. Noże powietrzne są łatwe w montażu i konserwacji. Dostępne są także modele ze stali nierdzewnej do zastosowań w wysokich temperaturach i w warunkach korozyjnych.