

Karta produktu: Dysza powietrzna Laval AirMasters o dużej mocy, 22 N, wewn. 1/2", stal nierdz.



Kod produktu: AIR-M107S



Siła odmuchu przy 5 bar [N]	22
Zużycie powietrza przy 5 bar [m <sup>3</sup> /h]	118
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	92
Materiał	Stal nierdzewna 304
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	1/2
Rodzaj strumienia	Szeroki
Zastępuje otwartą rurkę [mm]	12
Ciśnienie max [bar]	10
Zgodność z OSHA	tak

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Dysza powietrzna Laval AirMasters o dużej mocy, 22 N, wewn. 1/2", stal nierdz.  
AIR-M107S

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Galeria





## Opis produktu

### Dysza powietrzna AIRMASTERS AIR-M - szeroki strumień, wysoka siła odmuchu (22 N) | stal nierdzewna 304

AIRMASTERS AIR-M to przemysłowa dysza powietrzna o szerokim strumieniu i bardzo dużej sile odmuchu (22 N), zaprojektowana do czyszczenia, chłodzenia i przedmuchiwania powierzchni, również w trudno dostępnych miejscach. Idealna do zastąpienia otwartych rurek o średnicy do 12 mm, pozwala na znaczne ograniczenie zużycia sprężonego powietrza i redukcję hałasu w miejscu pracy.

Korzyści użytkowe:

- Duża siła wydmuchu do zadań wymagających mocy
- Redukcja hałasu nawet o 50% względem klasycznych rurek
- Znaczna oszczędność energii - zwrot z inwestycji nawet po kilku tygodniach
- Łatwy montaż i trwała, bezpieczna konstrukcja
- Zgodność z OSHA i SUVA - bezpieczna praca nawet przy przypadkowym kontakcie ze skórą

Dysze AIRMASTERS AIR-M to skuteczna alternatywa dla nieefektywnych, głośnych i energochłonnych rurek - stworzona z myślą o nowoczesnej i odpowiedzialnej produkcji.

Dostępne także wersje ze stali nierdzewnej 316L, aluminium i cynku.