



Kod produktu: **AIR-M178S**

|  |                |
|--|----------------|
| Siła odmuchu przy 5 bar [N]                      | 3              |
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m <sup>3</sup> /h] | 16             |
| Wzmocnienie strumienia powietrza                 | 50:1           |
| Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]                 | 78             |
| Redukcja hałasu [dB(A)]                          | 16             |
| Materiał   | Stal/aluminium |
| Wymiary [mm]                                     | 23x58,5x10,6   |
| Typ przyłącza                                    | Męskie         |
| Przyłącze  | 1/8"           |
| Rodzaj strumienia                                | Płaski         |
| Ciśnienie max [bar]                              | 10             |
| Zgodność z OSHA                                  | tak            |

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Dysza powietrzna płaska AirMasters AIR-M178S,  
zewn. 1/8", stal  
AIR-M178S**

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

## Opis produktu

**Płaskie dysze oddechowe serii AIR-M** wytwarzają szeroki i płaski strumień powietrza o dużej wydajności. AIR-M dedykowane są do czyszczenia, chłodzenia, przedmuchiwania czy transportu sprężonego powietrza. Oprócz wysokiej dokładności odmuchu – dysze powietrzne charakteryzują się łatwością montażu, energooszczędnością, bezpieczeństwem użytkowania oraz redukcją hałasu (nawet ponad 50% względem otwartej rurki).

Dysze powietrzne zastępują otwarte rurki o średnicy od 2 mm do 25 mm, znacząco ograniczając zużycie energii gwarantując zwrot z inwestycji w ciągu kilku tygodni użytkowania. Wykonane ze stali nierdzewnej 316L, stali nierdzewnej 304, aluminium lub cynku.

**Dysze AIR-M** spełniają normy **OSHA i SUVA**, gwarantując wysokie bezpieczeństwo użytkowania w warunkach przemysłowych.