



Kod produktu: **AIR-M175S**

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	9.5
Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h]	57
Oszczędność powietrza [m3 /h]	32
Wzmocnienie strumienia powietrza	50:1
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	84
Redukcja hałasu [dB(A)]	20
Materiał	Stal nierdzewna 304
Wymiary [mm]	58x77x18
Typ przyłącza	Męskie
Przyłącze	1/4"
Rodzaj strumienia	Płaski
Zastępuje otwartą rurkę [mm]	6-8
Ciśnienie max [bar]	10
Zgodność z OSHA	tak

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Dysza powietrzna płaska AirMasters AIR-M175S,  
zewn. 1/4", stal nierdz. 304  
AIR-M175S**

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.