



Kod produktu: **AIR-M178S**

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	3
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /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 AIR-M178S, zewn.
1/8", stal
AIR-M178S**

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

Opis produktu

Dysza powietrzna płaska AIR-M178S

Płaskie dysze odmuchowe 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).

Nasze 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. Dysze powietrzne z oferty Vervo produkowane są ze stali nierdzewnej 316L, stali nierdzewnej 304, aluminium i cynku.

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