



product code: **AIR-M147S-316-L**

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	3,4
Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h]	16,5
Oszczędność powietrza [m3 /h]	15
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	77
Redukcja hałasu [dB(A)]	18
Materiał	Stal nierdzewna 316L
Wymiary [mm]	25 x 19,5 x 14,7
Typ przyłącza	Męskie
Przyłącze	1/8" BSP
Rodzaj strumienia	Płaski
Zastępuje otwartą rurkę [mm]	3-4
Ciśnienie max [bar]	10
Zgodność z OSHA	tak

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Angled air nozzle AirMasters AIR-M147S-316-L, steel 316L, male 1/8"</b> <b>AIR-M147S-316-L</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Dysza odmuchowa kątowa (materiał: stal nierdzewna 316L) AIR-M147S-316-L

Dysze powietrzne kątowe serii AIR-M dedykowane są do precyzyjnego czyszczenia, chłodzenia czy przedmuchiwania miejsc o bardzo trudnej dostępności. 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.