



Kod produktu: **AIR-AMP03S**

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h] | 64              |
| Przepływ powietrza na wylocie (m3/h) | nie             |
| Wzmocnienie strumienia powietrza     | 16:1            |
| Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]     | 84              |
| Materiał                             | stal nierdzewna |
| Materiał podkładki                   | stal nierdzewna |
| Średnica wewnętrzna [mm]             | 102             |
| Przyłącze                            | żeńskie 1/2"    |
| Rodzaj strumienia                    | Szeroki         |
| Prędkość powietrza na wylocie (m/s)  | nie             |
| Maksymalne ciśnienie robocze [bar]   | 7               |
| Zgodność z OSHA                      | tak             |
| Zgodny z Dyrektywą Maszynową         | tak             |

## Warianty produktu

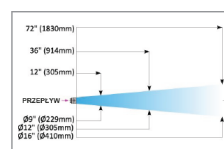
Indeks

Cena

**Regulowany wzmacniacz strumienia powietrza**  
**AirMasters AIR-AMP03S, stal nierdz.**  
**AIR-AMP03S**

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

## Galeria



## Opis produktu

Wzmacniacze strumienia powietrza **Airmasters** to wydajne urządzenia pneumatyczne wykorzystujące **efekt Coandy** do

generowania dużych przepływów powietrza przy minimalnym zużyciu sprężonego powietrza. Przeznaczone do zastosowań przemysłowych, zapewniają wysoką efektywność, niski poziom hałasu i bezobsługową pracę.