



Kod produktu: **AM125**

Zużycie powietrza przy 5 bar [m <sup>3</sup> /h]	<b>305</b>
Wzmocnienie strumienia powietrza	<b>16:1</b>
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	<b>92</b>
Materiał	<b>cynk</b>
Materiał podkładki	<b>stal nierdzewna</b>
Średnica wewnętrzna [mm]	<b>125</b>
Przyłącze	<b>żeńskie 3/4"</b>
Rodzaj strumienia	<b>Szeroki</b>
Maksymalne ciśnienie robocze [bar]	<b>7</b>
Zgodność z OSHA	<b>tak</b>
Zgodny z Dyrektywą Maszynową	<b>tak</b>

## Warianty produktu

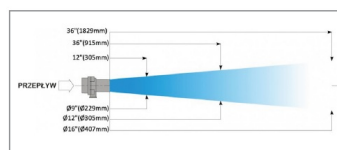
Indeks

Cena

Wzmacniacz strumienia powietrza **AirMasters**  
**AM125, 8", odlew cynkowy**  
**AM125**

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.

