

Kod produktu: **AM10**



Zużycie powietrza przy 5 bar [m <sup>3</sup> /h]	<b>10</b>
Wzmocnienie strumienia powietrza	<b>12:1</b>
Poziom hałas przy 5 bar [dB(A)]	<b>64</b>
Materiał	<b>cynk</b>
Materiał podkładki	<b>stal nierdzewna</b>
Średnica wewnętrzna [mm]	<b>10</b>
Przyłącze	<b>żeńskie 1/8"</b>
Rodzaj strumienia	<b>Skoncentrowany</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
<b>Wzmacniacz strumienia powietrza AirMasters AM10, 3/4", odlew cynkowy AM10</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## 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.