



**Kod produktu: 920 A**  
**Kod EAN: 733312010217**

**Najważniejsze cechy:**

- **wielootworowa konstrukcja grzebieniowa**
- szeroki i płaski strumień powietrza
- siła odmuchu 5,5 N
- możliwość budowy noża powietrznego (montaż na kolektorze)
- ożebrowanie chroniące otwory wylotowe
- wykonanie z trwałego materiału (cynk)
- przyłącze 1/4" zewnętrzne – **łatwa instalacja**
- niski poziom hałasu, **zgodność z OSHA i Dyrektywą Maszynową**

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>SILVENT 920 A - Dysza płaska 5.5 N / 1/4" zewn. / cynk</b> <b>920 A</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**SILVENT 920 A** to wielootworowa dysza grzebieniowa przeznaczona do zastosowań przemysłowych wymagających szerokiego i jednocześnie płaskiego strumienia powietrza. Generuje skoncentrowany odmuch o sile 5,5 N, zapewniając skuteczne usuwanie zanieczyszczeń oraz obróbkę powierzchni.

Dzięki swojej konstrukcji dysza doskonale sprawdza się w większości aplikacji przemysłowych, takich jak osuszanie, transport powietrzny, chłodzenie czy oczyszczanie. Zastosowanie kilku dysz na kolektorze pozwala stworzyć wydajny i cichy nóż powietrzny, co stanowi często wykorzystywane rozwiązanie w liniach produkcyjnych.

Korpus wykonany z cynku zapewnia wysoką trwałość oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne. Dodatkowe ożebrowanie chroni otwory wylotowe przed uszkodzeniami, zwiększając żywotność urządzenia.

**Dysza spełnia wymagania norm OSHA oraz Europejskiej Dyrektywy Maszynowej** w zakresie poziomu hałasu, zapewniając bezpieczne użytkowanie w środowisku przemysłowym. Produkt objęty jest ochroną patentową.

**Zastosowanie:**

- osuszanie
- transport powietrzny
- chłodzenie
- oczyszczanie powierzchni