

Karta produktu: SILVENT 260 F - Wąż elastyczny z dyszą płaską 5.5 N / 1/4" męska / cynk / długość 642 mm (25.28")



Kod produktu: 260 F

#### Najważniejsze cechy:



- Elastyczny wąż umożliwiający ustawienie dokładnego kierunku nadmuchu
- **Dysza płaska** — szeroki i efektywny strumień powietrza
- **Siła przedmuchu: 5.5 N**
- Przyłącze: 1/4" męskie — szybka integracja z instalacją
- Materiał korpusu: cynk — **wysoka wytrzymałość i odporność na warunki pracy**
- Długość całkowita: 642 mm (25.28")
- Przeznaczony do pracy w środowisku przemysłowym

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>SILVENT 260 F - Wąż elastyczny z dyszą płaską 5.5 N / 1/4" męska / cynk / długość 642 mm (25.28")</b> 260 F	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**SILVENT 260 F** to **elastyczny wąż przedmuchowy wyposażony w płaską dyszę** zaprojektowaną do wydajnego i ukierunkowanego przedmuchu sprężonym powietrzem. Dzięki elastycznej konstrukcji możliwe jest **precyzyjne ustawienie kąta i kierunku strumienia**, co pozwala na dopasowanie pracy do konkretnego procesu lub elementu obrabianego. Dysza płaska generuje szeroki, skoncentrowany strumień powietrza o sile 5.5 N, zapewniając wysoką efektywność przy minimalnym zużyciu powietrza.

Produkt wykonany jest z trwałego cynku, co **gwarantuje odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz długą żywotność** w warunkach przemysłowych. Przyłącze 1/4" męskie umożliwia szybkie podłączenie do instalacji sprężonego powietrza lub systemów automatyki.

#### Zastosowanie:

- stanowiska produkcyjne i montażowe
- automatyczne systemy przedmuchu i czyszczenia
- usuwanie wiórów, pyłu, opiłków i chłodziw
- chłodzenie powierzchni i elementów w trakcie obróbki