

Karta produktu: SILVENT 280 F - Wąż elastyczny z dyszą płaską 5.5 N / 1/4" męska / cynk / długość 842 mm (33.15")



Kod produktu: 280 F

#### Najważniejsze cechy:



- dysza płaska o sile odmuchu 5,5 N
- szeroki i równomierny strumień powietrza
- elastyczny przewód umożliwiający precyzyjne ustawienie
- **stabilne utrzymanie ustawionej pozycji**
- zwiększony zasięg dzięki długości 842 mm
- wykonanie z trwałego materiału (cynk)
- przyłącze 1/4" męskie - **łatwa instalacja**

## Warianty produktu

| Indeks  | Cena  |
|---|---|
| <b>SILVENT 280 F - Wąż elastyczny z dyszą płaską 5.5 N / 1/4" męska / cynk / długość 842 mm (33.15")</b><br>280 F | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu.<br>Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

## Opis produktu

**SILVENT 280 F** to **elastyczny wąż przedmuchowy wyposażony w płaską dyszę**, przeznaczony do precyzyjnego i wydajnego czyszczenia sprężonym powietrzem w zastosowaniach przemysłowych.

Dzięki wysokiej elastyczności przewodu możliwe jest łatwe ustawienie kierunku strumienia powietrza i dopasowanie pracy narzędzia do warunków na stanowisku produkcyjnym lub serwisowym. Przewód utrzymuje nadaną pozycję, co zapewnia stabilność i powtarzalność procesu.

Zastosowana dysza generuje **szereki, skoncentrowany strumień powietrza o sile 5,5 N**, umożliwiając skuteczne usuwanie zanieczyszczeń przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia sprężonego powietrza.

Solidna konstrukcja wykonana z cynku zapewnia wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz trwałość w wymagających warunkach przemysłowych. Standardowe przyłącze 1/4" męskie umożliwia szybką i łatwą integrację z instalacją sprężonego powietrza. Zwiększona długość zestawu (842 mm) pozwala na pracę w trudno dostępnych miejscach.

#### Zastosowanie:

- automatyczne i ręczne systemy przedmuchu
- czyszczenie detali z wiórów, opiłków, pyłu i chłodziwa
- chłodzenie elementów podczas obróbki
- **stanowiska produkcyjne i montażowe**