



Kod produktu: **KN-508**

Najważniejsze cechy:

- średnica wlotu: Ø50 mm,
- długość całkowita: 550 mm,
- średnica wylotu: 10 mm,
- precyzyjne kierowanie strumienia powietrza,
- trwała konstrukcja przemysłowa,
- przystosowana do intensywnej eksploatacji,
- łatwy montaż w systemach przemysłowych.

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza przemysłowa Ø50 mm - długość 550 mm, wylot 10 mm KN-508	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza zanurzeniowa została zaprojektowana do zastosowań przemysłowych wymagających precyzyjnego kierowania strumienia powietrza. Element wyposażony jest we wlot o średnicy Ø50 mm, długość całkowitą 550 mm oraz wylot o średnicy 10 mm, co umożliwia skoncentrowany i efektywny przepływ medium roboczego.

Solidna konstrukcja sprawia, że dysza doskonale sprawdza się w wymagających środowiskach przemysłowych, gdzie liczy się trwałość, niezawodność oraz stabilność pracy.

Korzyści:

- skuteczne ukierunkowanie strumienia powietrza,
- poprawa efektywności pracy systemu,
- trwałość w wymagających warunkach przemysłowych,
- stabilna praca przy intensywnej eksploatacji,
- łatwa integracja z istniejącymi instalacjami.