



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
<b>Dysza przemysłowa Ø50 mm - długość 550 mm, wylot 10 mm</b> <b>KN-508</b>	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.