

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/redukcja-tloczona-nyplowa-z-uszczelka-rcpl-160-125-lindab-p-30806.html>



## Redukcja tłoczona nyplowa z uszczelką RCPL 160-125 LINDAB

Cena brutto	<b>18,70 zł</b>
Cena netto	<b>15,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>508468380</b>
Kod producenta	<b>1.17.02.L09660.RCPL.</b>
Kod EAN	<b>2083228107582</b>

### Opis produktu

#### **Redukcja tłoczona nyplowa z uszczelką EPDM RCPL 160-125 LINDAB 1.17.02.L09660.RCPL.160125.OC**

##### **Opis ogólny produktu**

Redukcja tłoczona nyplowa RCPL 160-125 przeznaczona jest do łączenia kanałów wentylacyjnych o różnych średnicach w systemach wentylacji mechanicznej i grawitacyjnej. Kształtka wykonana została z jednego elementu stali ocynkowanej, co zapewnia wysoką wytrzymałość oraz odporność na korozję.

Zastosowana uszczelka gumowa EPDM typu RCPL jest trwale zamocowana poprzez zaciśnięcie na niej wywiniętych krawędzi kształtki, co gwarantuje szczelne i stabilne połączenie bez konieczności użycia dodatkowych uszczelnaczy.

##### **Najważniejsze cechy produktu**

- wykonanie ze stali ocynkowanej
- tłoczona konstrukcja z jednego elementu
- nyplowy typ połączenia
- uszczelka gumowa EPDM RCPL
- wysoka szczelność połączeń
- szybki i prosty montaż
-

---

trwałość i odporność na korozję

---

### Parametry techniczne

Parametr | Wartość  
Typ | redukcja nypłowa tłoczona  
Średnica większa | 160 mm  
Średnica mniejsza | 125 mm  
Materiał | stal ocynkowana  
Typ uszczelki | EPDM RCPL  
Rodzaj wykonania | jeden element tłoczony

---

### Zestaw zawiera

- redukcję tłoczoną nypłową RCPL 160-125
- fabrycznie zamontowaną uszczelkę EPDM

---

### Zastosowanie

Produkt przeznaczony do stosowania w

- instalacjach wentylacji nawiewnej i wywiewnej
- systemach wentylacji mechanicznej
- instalacjach grawitacyjnych
- budynkach mieszkalnych i komercyjnych

---

### Dlaczego warto wybrać ten model

- szczelne połączenie kanałów o różnych średnicach
- solidna konstrukcja z jednego elementu
- brak potrzeby stosowania dodatkowych uszczelnień
- kompatybilność z systemami wentylacyjnymi LINDAB
- długotrwała i bezproblemowa eksploatacja

---

### FAQ - najczęściej zadawane pytania

---

Czy redukcja posiada fabryczną uszczelkę  
Tak redukcja wyposażona jest w fabrycznie zamontowaną uszczelkę EPDM RCPL

Czy jest to redukcja nypłowa  
Tak oba końce redukcji są przystosowane do połączeń nypłowych

Czy produkt jest wykonany z jednego elementu  
Tak redukcja jest tłoczona z jednego elementu blachy

Czy redukcja pasuje do standardowych kanałów okrągłych  
Tak jest kompatybilna z kanałami wentylacyjnymi o średnicach 160 mm i 125 mm

Czy montaż wymaga dodatkowych uszczelnaczy  
Nie uszczelka EPDM zapewnia pełną szczelność bez dodatkowych materiałów

## O producencie

**Historia i rozwój: Lindab powstał w 1959 roku w Szwecji jako producent blaszanych elementów budowlanych i szybko zdobył uznanie dzięki innowacyjnej technologii. Dział globalnie, oferując kompleksowe systemy wentylacyjne, klimatyzacyjne, dachowe i rynnowe.**

**Zakres działalności i oferta: Firma specjalizuje się w produkcji kanałów i kształtek wentylacyjnych, systemów dachowych z blach stalowych, systemów rynnowych oraz elementów konstrukcyjnych i hal stalowych. Oferuje także urządzenia klimatyzacyjne, nawiewniki, tłumiki, kratki i inne akcesoria.**

**Technologie i jakość: Lindab stosuje nowoczesne materiały i rozwiązania, stawiając na energooszczędność, trwałość i łatwość montażu. Produkty posiadają certyfikaty jakości i spełniają europejskie normy, a firma prowadzi badania nad redukcją zużycia energii i hałasu.**

**Pozycja rynkowa: Jako część międzynarodowego koncernu Lindab Group, firma posiada sieć oddziałów i dystrybutorów w Europie i na świecie. Cieszy się opinią solidnego dostawcy dla rynku HVAC i budownictwa, zapewniając wsparcie projektowe i szkoleniowe.**