



Wąż neoprenowy, jednowarstwowy, szczelny (do +150°C) NEO 390 ONE średnica wewn. 44-45 mm dł. 4 m



**Numer artykułu SKU:**  
**39000440000-4**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

Wąż neoprenowy, jednowarstwowy, szczelny (do +150°C)|Zastosowania:

- Elastyczny wąż do gorących i zimnych gazów
- suszarki granulatów / suszarki tworzyw sztucznych, suszarki na gorące powietrze
- Urządzenia do produkcji folii metodą rozdmuchu, powietrze chłodzące przy narzędziach ekstruzyjnych
- Powietrze chłodzące: suszarki UV, suszarki IR, suszarki na podczerwień
- Autobusy, pojazdy użytkowe, przyczepy kempingowe, samochody kempingowe, łodzie, statki, jachty: wentylacja, ogrzewanie

|Właściwości :

- wzmocniony nicią
- wysokoelastyczny
- bardzo dobra żaroodporność
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

|Zakres temperatur:

- -35°C do 135°C
- krótkotrwale do 150°C

---

## DANE TECHNICZNE

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| <b>Waga</b>                     | 0,19 kg/m         |
| <b>Min. promień gięcia</b>      | 26 mm             |
| <b>Długość</b>                  | 4 m               |
| <b>Maks. podciśnienie</b>       | 0,56 bar          |
| <b>Średnica zewnętrzna węża</b> | 48 mm             |
| <b>Średnica wewnętrzna węża</b> | 1,75/44-45 ("/mm) |
| <b>Temperatura maksymalna</b>   | 135°C             |
| <b>Temperatura minimalna</b>    | -35°C             |
| <b>Nadciśnienie maks.</b>       | 1,5 bar           |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Nr kat.</b> | 39000440000-4 |
| <b>EAN-13</b>  | 4049645232014 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:50