



Wąż silikonowy, jednowarstwowy, szczelny (do +280°C) SIL 391 ONE średnica wewn. 4 mm  
dł. 4 m



**Numer artykułu SKU:**  
**39100190000-4**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

Wąż silikonowy, jednowarstwowy, szczelny (do +280°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
- Przemysł pomieszczeń czystych: wentylacja pomieszczeń czystych, maszyny do produkcji półprzewodników

|Właściwości :

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

|Zakres temperatur:

- -70°C do 260°C
- krótkotrwale do 280°C

## DANE TECHNICZNE

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| <b>Waga</b>                     | 0,08 kg/m    |
| <b>Min. promień gięcia</b>      | 12 mm        |
| <b>Długość</b>                  | 4 m          |
| <b>Maks. podciśnienie</b>       | 0,58 bar     |
| <b>Średnica zewnętrzna węża</b> | 21 mm        |
| <b>Średnica wewnętrzna węża</b> | 37730 ("/mm) |
| <b>Temperatura maksymalna</b>   | 260°C        |
| <b>Temperatura minimalna</b>    | -70°C        |
| <b>Nadciśnienie maks.</b>       | 1,8 bar      |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Nr kat.</b> | 39100190000-4 |
| <b>EAN-13</b>  | 4049645232748 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:09