



Wąż PVC, lekki

### Aplikacje

- elastyczny wąż do gazów i ciernych pyłów, proszków, włókien
- Odciągi galwanizacyjne
- rolnictwo: nawadnianie, nawozy, środki owadobójcze
- przyczepy kempingowe, samochody kempingowe, łodzie, statki, jachty: instalacje sanitarne, przewody do wody
- Urządzenia rentgenowskie: węże do ochrony kabli (specjalne wykonanie na zamówienie)
- Tomograf rezonansu magnetycznego: wąż do ochrony kabli, wąż przesyłu powietrza (specjalne wykonanie na zamówienie)
- Urządzenia medyczne / technika medyczna, służba zdrowia: wąż do ochrony kabli, wąż do powietrza, wąż wyciągowy
- Maszyny szorująco-zbierające, maszyny do czyszczenia podłóg

- Podnośniki podciśnieniowe, urządzenia do podnoszenia podciśnieniowego: podciśnieniowy przewód doprowadzający

### Właściwości

- lekkie wykonanie
- dobra odporność na ługi i kwasy
- dobra odporność chemiczna
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS
- REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH

### Zakres temperatur

- -15°C do 60°C

### Konstrukcja

- Wąż w całości z tworzywa sztucznego
- zwoje nośne z twardego tworzywa umieszczone w ściance węża
- spirala: twarde PVC
- wewnątrz gładki
- ścianka: miękki PVC

### Warianty dostaw

- inne długości dostępne na zamówienie
- szary (standard)
- kolory specjalne: pofarbowana spirala, całościowo barwiony
- nadruk według specyfikacji klienta

Ø wewnętrzna	Ø-zewn.	Podciśnienie	Ciśnienie robocze (20°C)	promień gięcia	Waga	długości składowania	długości produkcyjne	Nr zam.
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
1 / 25	30.00	0,294	-	25.00	0.14	50	-	383-0025-8000
1,25 / 32	35.40	0,294	-	32.00	0.22	50	-	383-0032-8000
1,5 / 38	44.20	0,294	-	38.00	0.27	50	-	383-0038-8000
- / 40	46.40	0,294	-	40.00	0.28	50	-	383-0040-8000
2 / 50-51	57.20	0,294	-	50.00	0.45	50	-	383-0050-8000
2,36 / 60	68.40	0,196	-	60.00	0.54	50	-	383-0060-8000
2,5 / 63-65	71.40	0,196	-	63.00	0.57	50	-	383-0063-8000
- / 70	78.40	0,196	-	70.00	0.64	50	-	383-0070-8000
3 / 75-76	84.60	0,196	-	76.00	0.69	50	-	383-0076-8000
- / 80	89.40	0,196	-	80.00	0.78	50	-	383-0080-8000
3,5 / 89-90	99.40	0,196	-	90.00	0.90	50	-	383-0090-8000
4 / 100-102	109.60	0,196	-	100.00	0.99	30	-	383-0100-8000

## Akcesoria

Nad i podciśnienie są zalecanymi eksploatacyjnymi wartościami granicznymi, na specjalne zamówienie produkty mogą być poddawane wyższemu obciążeniu. Promień gięcia mierzony na wewnętrznej stronie gięcia węża. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie wartości pomierzono w temperaturze 20 °C i są one wartościami przybliżonymi. Dalsze dane techniczne są dostępne na stronie [www.norres.com/pl/technika/](http://www.norres.com/pl/technika/).



CONNECT 228



CLAMP 208

Nad i podciśnienie są zalecanymi eksploatacyjnymi wartościami granicznymi, na specjalne zamówienie produkty mogą być poddawane wyższemu obciążeniu. Promień gięcia mierzony na wewnętrznej stronie gięcia węża. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie wartości pomierzono w temperaturze 20 °C i są one wartościami przybliżonymi. Dalsze dane techniczne są dostępne na stronie [www.norres.com/pl/technika/](http://www.norres.com/pl/technika/).