



Złącze śrubowe do podłączenia, przedłużenia lub naprawy węży ze spiralą; do kontaktu z żywnością

### Zastosowania

- przemysł spożywczy, farmaceutyczny: artykuły spożywcze, farmaceutyki
- transportery podciśnieniowe, urządzenia do transportu podciśnieniowego, systemy dozujące
- prasy do tabletek
- odkurzacze przemysłowe, odkurzacze

### Właściwości

- łatwy do szybkiego montażu
- do wielokrotnego użytku (wersja z węzłem nakręcany)

- bardzo odporny na ścieranie
- Ścianka do kontaktu z żywnością zgodna z: dyrektywą UE 10/2011 i EC 1935/2004 oraz najnowszą dyrektywą UE 2015/174
- bezwonny i bezsmakowy
- odporny na mikroby i hydrolizę
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

### Zakres temperatur

- -40°C do 90°C
- krótkotrwale do 125°C

### Konstrukcja, materiał

ścianka: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)

### warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- kolory specjalne: całościowo barwiony

### Pasująca do węży

AIRDUC®: 350 (AS / AS BLACK / FOOD-AS); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS)

śred. znamionowa mm	głębokość wkręcania na wąż mm	całkowita długość mm	masa kg / szt.	odpowiedni do wewn. Ø węży mm	Nr zam.
---------------------	-------------------------------	----------------------	----------------	-------------------------------	---------

#### Do nakręcenia; Nadaje się do węży 350, 351, 355, 533, 341, 345

25	32	71	0,120	25	246-0025-8600
32	32	71	0,150	32	246-0032-8600
38	37	83	0,170	38	246-0038-8600
40	37	83	0,160	40	246-0040-8600
50	42	95	0,250	50	246-0050-8600
60	47	105	0,300	60	246-0060-8600
70	47	105	0,330	70	246-0070-8600
80	52	117	0,400	80	246-0080-8600
100	57	127	0,650	100	246-0100-8600

#### Do nakręcenia; Nadaje się do węży 356

32	32	71	0,150	32	246-0032-8601
38	37	83	0,170	38	246-0038-8601
40	37	83	0,160	40	246-0040-8601
50	42	95	0,250	50	246-0050-8601
60	47	105	0,300	60	246-0060-8601
70	47	105	0,330	70	246-0070-8601
80	52	117	4,00	80	246-0080-8601
100	57	127	0,650	100	246-0100-8601

Inne wymiary dostępne na życzenie. Wszystkie podane wartości wyznaczono w temperaturze 20°C i są one wartościami przybliżonymi. Zastrzega się dokonywanie zmian technicznych. Proszę zwrócić uwagę na załącznik techniczny podany na stronie [www.norres.com](http://www.norres.com)

Dalsze dane techniczne podano na stronie [www.norres.com](http://www.norres.com). Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.