



rura z wywiniętym kołnierzem, kompatybilna z najpowszechniej stosowanymi systemami w branży wentylacji, np. wg standardu firmy Jacob; do kontaktu z żywnością

### Właściwości

- bardzo odporny na ścieranie (odporność na ścieranie ok. 2,5-5 lepsza niż większości materiałów gumowych i 3-4 lepsza niż większości miękkich PVC
- wewnątrz gładki
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie i rozrywanie
- ścianki przystosowane do kontaktu z żywnością wg dyrektywy WE 2002/72/WE łącznie z dyrektywą zmieniającą 975/2009/WE oraz rozporządzeniem 10/2011
- odporny na mikroby i hydrolizę
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia
- dobra odporność na promienie UV i ozon

- bez zmiękczaczy i halogenów
- łatwy do szybkiego montażu
- wielokrotnego użytku (łączenie przez nakręcanie)
- szczelny na gazy i ciecze, w wykonaniu zatopionym na stałe

### Zakres temperatur

- -40°C do 90°C

### Konstrukcja, materiał

1. rura z wywiniętym obrzeżem: stal szlachetna (INOX)
2. ścianki: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)

### warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- kolory specjalne: całościowo barwiony
- części przyłączeniowe uwzględniające specyfikę klienta

### Pasująca do węża

AIRDUC®: 353+355+356, MHF: 351+355+356, INOX 351+355+356, INOX 351+355+356 AS, EC: 351+355+356, ExTra: 351+355, PVC 341+345, TIMBERDUC®: 533, 534 SE

odpowiedni do Ø systemu rurowego mm	głębokość wkręcenia wąż mm	całkowita długość mm	masa kg / szt.	odpowiedni do wewn. Ø węża mm	Nr zam.
Do nakręcenia; Nadaje się do węża 351-355, 533-534, 341-345					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8610
100	51	141	0,580	100	243-0100-8610
120	58	148	0,870	120	243-0120-8610
150	68	158	1,100	150	243-0150-8610
200	80	170	1,810	200	243-0200-8610
250	90	180	2,700	250	243-0250-8610
300	100	190	3,340	300	243-0300-8610
Do nakręcenia; Nadaje się do węża 356					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8509
100	51	141	0,580	100	243-0100-8509
120	58	148	0,870	120	243-0120-8509
150	68	158	1,100	150	243-0150-8509
200	80	170	1,810	200	243-0200-8509
250	90	180	2,700	250	243-0250-8509
300	100	190	3,340	300	243-0300-8509
wstępnie zmontowane					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8559
100	51	141	0,580	100	243-0100-8559
120	58	148	0,870	120	243-0120-8559
150	68	158	1,100	150	243-0150-8559
200	80	170	1,810	200	243-0200-8559
250	90	180	2,700	250	243-0250-8559
300	100	190	3,340	300	243-0300-8559

Inne wymiary dostępne na życzenie. Wszystkie podane wartości wyznaczone w temperaturze 20°C i są one wartościami przybliżonymi. Zastrzega się dokonywanie zmian technicznych. Proszę zwrócić uwagę na Zastrzega się, że podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.