



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

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
- 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
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Zakres temperatur

- -40°C do 90°C

Konstrukcja, materiał

1. rura z wywiniętym obrzeżem: blacha ocynkowana
2. ścianki: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- kolory specjalne: całościowo barwiony
- stal szlachetna (INOX)
- 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 waż 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	243-0080-8500
100	51	141	0,580	100	243-0100-8500
120	58	148	0,870	120	243-0120-8500
150	68	158	1,100	150	243-0150-8500
200	80	170	1,810	200	243-0200-8500
250	90	180	2,700	250	243-0250-8500
300	100	190	3,340	300	243-0300-8500
Do nakręcenia; Nadaje się do węża 356					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8501
100	51	141	0,580	100	243-0100-8501
120	58	148	0,870	120	243-0120-8501
150	68	158	1,100	150	243-0150-8501
200	80	170	1,810	200	243-0200-8501
250	90	180	2,700	250	243-0250-8501
300	100	190	3,340	300	243-0300-8501
wstępnie zmontowane					
80	46	136	0,80	80	243-0080-8551
100	51	141	0,580	100	243-0100-8551
120	58	148	0,870	120	243-0120-8551
150	68	158	1,100	150	243-0150-8551
200	80	170	1,810	200	243-0200-8551
250	90	180	2,700	250	243-0250-8551
300	100	190	3,340	300	243-0300-8551

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

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