



złącze typu TRI-Clamp odpowiednie do króćca wg DIN 32676; do kontaktu z żywnością

Właściwości

- odporny na wibracje
- 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
- bezwonny i bezsmakowy
- odporny na mikroby i hydrolizę
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia

- dobra odporność na promienie UV i ozon
- bez zmiękczaczy i halogenów
- szczelny dla gazów i cieczy
- łatwy do szybkiego montażu
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Zakres temperatur

- -40°C do 90°C

Konstrukcja, materiał

ścianki: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- kolory specjalne: całościowo barwiony
- części przyłączeniowe uwzględniające specyfikę klienta
- dodatkowe akcesoria na stronie www.norres.com

Pasująca do węża

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

śred. znamionowa mm	zewn. Ø kołnierza mm	Rura Ø wewn. 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						
32	50,5	32	60,0	0,060	32	245-0032-8600
38	50,5	38	65,0	0,070	38	245-0038-8600
50	64,0	50	67,0	0,120	50	245-0050-8600
65	91,0	66	67,0	0,180	65	245-0065-8600
80	106,0	81	72,0	0,200	80	245-0080-8600
100	119,0	100	77,0	0,330	100	245-0100-8600
125	155,0	125	91,0	0,480	125	245-0125-8600
150	183,0	150	102,0	0,670	150	245-0150-8600
200	233,5	200	112,5	0,960	200	245-0200-8600
Do nakręcenia; Nadaje się do węża 356						
32	50,5	32	60,0	0,060	32	245-0032-8601
38	50,5	38	65,0	0,070	38	245-0038-8601
50	64,0	50	67,0	0,120	50	245-0050-8601
65	91,0	66	67,0	0,180	65	245-0065-8601
80	106,0	81	72,0	0,200	80	245-0080-8601
100	119,0	100	77,0	0,330	100	245-0100-8601
125	155,0	125	91,0	0,480	125	245-0125-8601
150	183,0	150	102,0	0,670	150	245-0150-8601
200	233,5	200	112,5	0,960	200	245-0200-8601
wstępnie zmontowane; (proszę wybrać wąż oddzielnie)						
32	50,5	32	60,0	0,060	32	245-0032-8555
38	50,5	38	65,0	0,070	38	245-0038-8555
50	64,0	50	67,0	0,120	50	245-0050-8555
65	91,0	66	67,0	0,180	65	245-0065-8555

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.

śred. znamionowa mm	zewn. Ø kołnierza mm	Rura Ø wewn. mm	całkowita długość mm	masa kg / szt.	odpowiedni do wewn. Ø węża mm	Nr zam.
80	106,0	81	72,0	0,200	80	245-0080-8555
100	119,0	100	77,0	0,330	100	245-0100-8555
125	155,0	125	91,0	0,480	125	245-0125-8555
150	183,0	150	102,0	0,670	150	245-0150-8555
200	233,5	200	112,5	0,960	200	245-0200-8555

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 załącznik techniczny podany na stronie www.norres.com

Dodatki



CONNECT TRI-CLAMP
FITTING 245