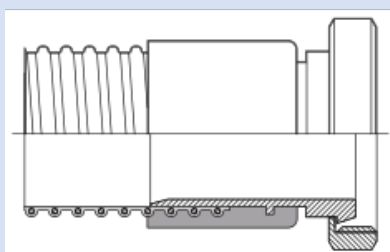


CONNECT MOULD ASSEMBLY 233



Szybkozłącze odlewane łącznie z montażem

Aplikacje

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

Właściwości

- odporny na wibracje

- Ścianka do kontaktu z żywnością zgodna z: dyrektywą UE 10/2011 i EC 1935/2004
- odporny na mikroby i hydrolizę
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS
- REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH

Zakres temperatur

- -40 °C do 90 °C

Konstrukcja

- AIRDUC® wąż profilowy
- ścianka: specjalny poliuretan estrowy premium (Pre-PUR®)
- Króciec: opcjonalnie do wyboru

Warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie

śred. znamionowa (mm)	Waga (kg/pcs)	odpowiedni do wewn. Ø węża (mm)	Nr zam.
-----------------------------	------------------	--	---------

Montaż odlewanie; materiał odlewniczy biały, z dopuszczeniem do kontaktu ze środkami spożywczymi; z uziemieniem drutu ze stali sprężynowej do króćca; (proszę oddzielnie wybrać wąż i króciec)

25	0,060	Ø 25	233-0025-0000
32	0,070	Ø 32	233-0032-0000
38	0,100	Ø 38	233-0038-0000
40	0,110	Ø 40	233-0040-0000
50	0,155	Ø 50	233-0050-0000
65	0,220	Ø 65	233-0065-0000
75	0,320	Ø 75	233-0075-0000
80	0,400	Ø 80	233-0080-0000
100	0,700	Ø 100	233-0100-0000
150	0,960	Ø 150	233-0150-0000

Montaż odlewanie; materiał odlewniczy biały, z dopuszczeniem do kontaktu ze środkami spożywczymi; bez uziemienia; (proszę oddzielnie wybrać wąż i króciec)

25	0,060	Ø 25	233-0025-2901
38	0,100	Ø 38	233-0038-2901
65	0,220	Ø 65	233-0065-2901
80	0,400	Ø 80	233-0080-2901

Montaż odlewanie; materiał odlewniczy czarny, bez dopuszczenia do kontaktu ze środkami spożywczymi; z uziemieniem drutu ze stali sprężynowej do króćca; (proszę oddzielnie wybrać wąż i króciec)

40	0,110	Ø 40	233-0040-2902
50	0,155	Ø 50	233-0050-2902
65	0,220	Ø 65	233-0065-2902
75	0,320	Ø 75	233-0075-2902
80	0,400	Ø 80	233-0080-2902

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/.

CONNECT MOULD ASSEMBLY 233

Akcesoria



CONNECT TRI-CLAMP
FITTING 245



CONNECT THREAD FITTING
234



CONNECT ASEPTIC FITTING
249



CONNECT DAIRY FITTING 247

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