



uniwersalne szybkozłącze z dwoma półobojcami zaciskowymi, ew. razem z montażem

Zastosowania

- Przemysł spożywczy, przemysł farmaceutyczny (wymogi Amerykańskiej Agencji ds. Żywności i Leków FDA, dyrektywa UE): artykuły spożywcze, farmaceutyki

Właściwości

- do proszków i granulatów
- łatwy i szybki w montażu
- specjalna wkładka uszczelniająca, ukształtowana w formie gwintu, dopasowana do zewnętrznego kształtu węża
- odporny na wibracje
- z optymalizacją parametrów technicznych przepływu
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie i rozrywanie
- wkładka uszczelniająca przystosowana do kontaktu z żywnością wg FDA 21 CFR 177.2600

i 178.2010, dyrektywa WE 2002/72/WE, łącznie z dyrektywą zmieniającą 975/2009 i rozporządzeniem nr 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
- bardzo wytrzymały
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS
- zgodnie z TRBS 2153 (dawniej BGR 132): metalowa spirala węża może być trwale połączona z metalowym króćcem

Zakres temperatur

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

Konstrukcja, materiał

opatentowane szybkozłącze

- AIRDUC® wąż profilowy
- dwie półobojmy zaciskowe z aluminium
- wkładka uszczelniająca z poliuretanu eterowego premium (Pre-PUR®)
- śruba i nakrętka: oksydowana stal ocynkowana
- króciec: opcjonalnie do wyboru

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- jako przewód konfekcjonowany z odpowiednim węzłem
- dodatkowe akcesoria na stronie www.norres.com

Pasująca do węża

AIRDUC®: 355+356, INOX 355+356 MHF-AS, 355 EC, 355+356 MHF, INOX 355+356 MHF

śred. znamionowa mm	odpowiedni do wewn. Ø węża mm	jedn. opakow. VPE sztuk	Nr zam.
montaż z uziemieniem drutu ze stali sprężynowej do króćca; (proszę oddzielnie wybrać wąż, króciec oraz system łączenia węży)			
25	Ø 25	1	231-0025-0000
32	Ø 32	1	231-0032-0000
38	Ø 38	1	231-0038-0000
40	Ø 40	1	231-0040-0000
50	Ø 50	1	231-0050-0000
65	Ø 65	1	231-0065-0000
75	Ø 75	1	231-0075-0000
80	Ø 80	1	231-0080-0000
100	Ø 100	1	231-0100-0000
System zaciskowy (zacisk, uszczelka, śruba i nakrętka)			
25	355 Ø 25	1	231-0025-2970
32	355 Ø 32	1	231-0032-2970
32	356 Ø 32	1	231-0032-2971
38	355 Ø 38	1	231-0038-2970
38	356 Ø 38	1	231-0038-2971
40	355 Ø 40	1	231-0040-2970
40	356 Ø 40	1	231-0040-2971
50	355 Ø 50	1	231-0050-2970
50	356 Ø 50	1	231-0050-2971
65	355 Ø 65	1	231-0065-2970
65	356 Ø 65	1	231-0065-2971

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.

CONNECT SAFETY CLAMP ASSEMBLY 231



śred. znamionowa mm	odpowiedni do wewn. Ø węża mm	jedn. opakow. VPE sztuk	Nr zam.
75	355 ø 75	1	231-0075-2970
75	356 ø 75	1	231-0075-2971
80	355 ø 80	1	231-0080-2970
80	356 ø 80	1	231-0080-2971
100	355 ø 100	1	231-0100-2970
100	356 ø 100	1	231-0100-2971
Część zapasowa uszczelka			
25	355 ø 25	1	231-0025-2921
32	355 ø 32	1	231-0032-2921
32	356 ø 32	1	231-0032-2922
38	355 ø 38	1	231-0038-2921
38	356 ø 38	1	231-0038-2922
40	355 ø 40	1	231-0040-2921
40	356 ø 40	1	231-0040-2922
50	355 ø 50	1	231-0050-2921
50	356 ø 50	1	231-0050-2922
65	355 ø 65	1	231-0065-2921
65	356 ø 65	1	231-0065-2922
75	355 ø 75	1	231-0075-2921
75	356 ø 75	1	231-0075-2922
80	355 ø 80	1	231-0080-2921
80	356 ø 80	1	231-0080-2922
100	355 ø 100	1	231-0100-2921
100	356 ø 100	1	231-0100-2922

Dodatki



CONNECT THREAD FITTING 234



CONNECT TRI-CLAMP FITTING 245



CONNECT DAIRY FITTING 247



CONNECT ASEPTIC FITTING 249

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.