



szybkozłącze odlewane łącznie 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
- odporny na wibracje
- z optymalizacją parametrów technicznych przepływu
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie i rozrywanie

- ścianka transparentna, przystosowane do kontaktu z żywnością wg dyrektywy 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 zmiękaczy i halogenów
- 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

Konstrukcja, materiał

- AIRDUC® wąż profilowy
- ścianki: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)
- króciec: opcjonalnie do wyboru

warianty dostaw

- dodatkowe akcesoria na stronie www.norres.com

śred. znamionowa mm	masa kg / szt.	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
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
32	0,070	ø 32	233-0032-2901
38	0,100	ø 38	233-0038-2901
40	0,110	ø 40	233-0040-2901
50	0,155	ø 50	233-0050-2901
65	0,220	ø 65	233-0065-2901
75	0,320	ø 75	233-0075-2901
80	0,400	ø 80	233-0080-2901
100	0,700	ø 100	233-0100-2901
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)			
25	0,060	ø 25	233-0025-2902
32	0,070	ø 32	233-0032-2902
38	0,100	ø 38	233-0038-2902
40	0,110	ø 40	233-0040-2902

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	masa kg / szt.	odpowiedni do wewn. Ø węża mm	Nr zam.
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
100	0,700	ø 100	233-0100-2902

Montaż odlewane; bez uziemienia; materiał odlewniczy czarny, bez dopuszczenia do kontaktu ze środkami spożywczymi ; (proszę oddzielnie wybrać wąż i króciec)

25	0,060	ø 25	233-0025-2903
32	0,070	ø 32	233-0032-2903
38	0,100	ø 38	233-0038-2903
40	0,110	ø 40	233-0040-2903
50	0,155	ø 50	233-0050-2903
65	0,220	ø 65	233-0065-2903
75	0,320	ø 75	233-0075-2903
80	0,400	ø 80	233-0080-2903
100	0,700	ø 100	233-0100-2903

Inne wymiary dostępne na życzenie

Dodatki



CONNECT THREAD
FITTING 234



CONNECT TRI-CLAMP
FITTING 245



CONNECT DAIRY FITTING
247



CONNECT ASEPTIC
FITTING 249