



## Univerzální bezpečnostní sponový spojovací systém

### Aplikace

- potravinářský průmysl a farmaceutický průmysl: potraviny, léky
- vakuový dopravník, vakuová násypka, sací dopravník, vakuová plnička
- paletovací lis, lis na tablety

### Vlastnosti

- speciální těsnicí vložka závitu stejná jako vnější obrys hadice
- snadná a rychlá instalace
- znovu použitelná

- odolná vybracím
- Těsnicí vložka potravinářské kvality, odpovídá: FDA 21 CFR 177.2600 a 178.2010, EU-směrnici 10/2011, EC 1935/2004 a EU-směrnici 2015/174
- odolnost vůči mikrobům a hydrolýze
- dobrá odolnost vůči olejům, benzínu a chemikáliím
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

### Teplotní rozsah

- -40°C až 90°C

- krátkodobě až 125°C

### Konstrukce

- AIRDUC® profil
- patentovaný spojovací systém
- spona: hliník
- těsnicí vložka: speciální prémiový ether-polyuretan (Pre-PUR®)
- šroub matka: galvanická ocel, leštěná
- Adaptér je volitelně k dispozici

### Varianty k dodání

- Další průměry k dispozici na vyžádání

Velikost (mm)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
<b>Spojení zemního drátu (spirály) s koncovkou</b>		
25	Ø 25	231-0025-0000
40	Ø 40	231-0040-0000
50	Ø 50	231-0050-0000
65	Ø 65	231-0065-0000
75	Ø 75	231-0075-0000
80	Ø 80	231-0080-0000
100	Ø 100	231-0100-0000
<b>Náhradní těsnicí vložka</b>		
25	355 Ø 25	231-0025-2921
32	355 Ø 32	231-0032-2921
32	356 Ø 32	231-0032-2922
38	355 Ø 38	231-0038-2921
38	356 Ø 38	231-0038-2922
40	355 Ø 40	231-0040-2921
40	356 Ø 40	231-0040-2922
50	355 Ø 50	231-0050-2921
50	356 Ø 50	231-0050-2922
65	355 Ø 65	231-0065-2921
65	356 Ø 65	231-0065-2922
75	355 Ø 75	231-0075-2921
75	356 Ø 75	231-0075-2922
80	355 Ø 80	231-0080-2921
80	356 Ø 80	231-0080-2922

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20°C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na [www.norres.com/cz/technologie/](http://www.norres.com/cz/technologie/).

# CONNECT SAFETY CLAMP ASSEMBLY 231



Velikost (mm)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
100	355 Ø 100	231-0100-2921
100	356 Ø 100	231-0100-2922

Svorkový systém (Svorkové koncovky, těsnící vložka, šrouby a matky)		
25	355 Ø 25	231-0025-2970
32	355 Ø 32	231-0032-2970
32	356 Ø 32	231-0032-2971
38	355 Ø 38	231-0038-2970
38	356 Ø 38	231-0038-2971
40	355 Ø 40	231-0040-2970
40	356 Ø 40	231-0040-2971
50	355 Ø 50	231-0050-2970
50	356 Ø 50	231-0050-2971
65	355 Ø 65	231-0065-2970
65	356 Ø 65	231-0065-2971
75	355 Ø 75	231-0075-2970
75	356 Ø 75	231-0075-2971
80	355 Ø 80	231-0080-2970
80	356 Ø 80	231-0080-2971
100	355 Ø 100	231-0100-2970
100	356 Ø 100	231-0100-2971

## Příslušenství



CONNECT DAIRY FITTING 247



CONNECT TRI-CLAMP FITTING 245



CONNECT THREAD FITTING 234



CONNECT ASEPTIC FITTING 249

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na [www.norres.com/cz/technologie/](http://www.norres.com/cz/technologie/).