



Universelles Schaleneinband Kupplungssystem ggf. incl. Montage

Anwendungen

- Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie: Lebensmittel, Pharmazeutika
- Vakuumpförderer, Saugförderer, Dosiersystem
- Tablettenpresse

Eigenschaften

- spezieller gewindeförmiger Dichteinsatz angepasst an äußere Schlauchkontur
- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar

- vibrationsfest
- Dichteinsatz lebensmittelecht nach: FDA 21 CFR 177.2600 und 178.2010, EU-Verordnung 10/2011, EG 1935/2004 und EU 2015/174
- mikrobien- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

Temperaturbereich

- -40 °C bis 90 °C

- kurzzeitig bis 125 °C

Konstruktion

- AIRDUC® Profilschlauch
- patentiertes Kupplungssystem
- Klemmschalen: Aluminium
- Dichteinsatz: speziell Premium Ether-Polyurethan (Pre-PUR®)
- Schraube und Mutter: Stahl verzinkt brüniert
- Stutzen: optional wählbar

Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Nennweite (mm)	passend zu Schlauch Ø -Innen (mm)	Bestellnummer
-------------------	---	---------------

Montage mit Erdung eines ggf. vorhandenen Federstahldrahtes oder einer Litze am Stutzen

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

Ersatzteil Dichteinsatz

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
100	355 Ø 100	231-0100-2921

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.

CONNECT SAFETY CLAMP ASSEMBLY 231



Nennweite (mm)	passend zu Schlauch Ø -Innen (mm)	Bestellnummer
100	356 Ø 100	231-0100-2922
Einbindesystem (Klemmschalen, Dichteinsatz, Schrauben und Muttern)		
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

Zubehör



CONNECT DAIRY FITTING 247



CONNECT ASEPTIC FITTING 249



CONNECT TRI-CLAMP FITTING 245



CONNECT THREAD FITTING 234

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.