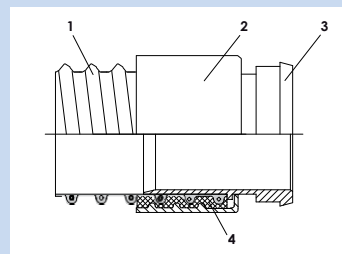


CONNECTPRESS ASSEMBLY 232



Verpresstes Kupplungssystem incl.
Montage

Anwendungen

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

Eigenschaften

- spezieller gewindeförmiger Dichteinsatz angepasst an äußere Schlauchkontur
- vibrationsfest
- Dichteinsatz lebensmittelecht nach: FDA 21 CFR 177.2600 und 178.2010, EU-Verordnung 10/2011 sowie EG 1935/2004 und der neuesten EU-Verordnung 2015/174

- mikroben- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

Temperaturbereich

- 40°C bis 90°C

Konstruktion, Werkstoff

patentiertes Kupplungssystem

- AIRDUC® Profilschlauch
- Presshülse: Edelstahl 1.4404 = AISI 316L
- Stutzen: optional wählbar

- Dichteinsatz: spezial Premium Ether-Polyurethan (Pre-PUR®)

Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Passend zu Schlauch
AIRDUC®: 355 + 356 (AS / HT / FOOD / EC /
INOX FOOD-AS);

Nennweite mm	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
--------------	--------------------------------	---------------

Montage Verpressung; mit Erdung des Federstahldrahtes am Stutzen; (bitte wählen Sie Schlauch, Stutzen und Einbindesystem einzeln aus)

25	Ø 25	232-0025-0000
32	Ø 32	232-0032-0000
38	Ø 38	232-0038-0000
40	Ø 40	232-0040-0000
50	Ø 50	232-0050-0000
65	Ø 65	232-0065-0000
75	Ø 75	232-0075-0000
80	Ø 80	232-0080-0000
100	Ø 100	232-0100-0000

Einbindesystem (Presshülse, Dichteinsatz); Presshülse Aluminium

25	355 Ø 25	232-0025-2976
32	355 Ø 32	232-0032-2976
32	356 Ø 32	232-0032-2977
38	355 Ø 38	232-0038-2976
38	356 Ø 38	232-0038-2977
40	355 Ø 40	232-0040-2976
40	356 Ø 40	232-0040-2977
50	355 Ø 50	232-0050-2976
50	356 Ø 50	232-0050-2977
65	355 Ø 65	232-0065-2976
65	356 Ø 65	232-0065-2977
75	355 Ø 75	232-0075-2976
75	356 Ø 75	232-0075-2977
80	355 Ø 80	232-0080-2976
80	356 Ø 80	232-0080-2977

Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

Vibraplast AG

Wittenwilerstrasse 25, 8355 Aadorf

+41 (0) 52 368 00 50 / info@vibraplast.ch / www.vibraplast.ch



CONNECTPRESS ASSEMBLY 232



Nenn-weite mm	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
100	355 ø 100	232-0100-2976
100	356 ø 100	232-0100-2977
Einbindesystem (Presshülse, Dichteinsatz); Presshülse Edelstahl 1.4404 (gestempelt) = AISI 316L		
25	355 ø 25	232-0025-2972
32	355 ø 32	232-0032-2972
32	356 ø 32	232-0032-2973
38	355 ø 38	232-0038-2972
38	356 ø 38	232-0038-2973
40	355 ø 40	232-0040-2972
40	356 ø 40	232-0040-2973
50	355 ø 50	232-0050-2972
50	356 ø 50	232-0050-2973
65	355 ø 65	232-0065-2972
65	356 ø 65	232-0065-2973
75	355 ø 75	232-0075-2972
75	356 ø 75	232-0075-2973
80	355 ø 80	232-0080-2972
80	356 ø 80	232-0080-2973
100	355 ø 100	232-0100-2972
100	356 ø 100	232-0100-2973

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Alle angegebenen Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.
Bitte beachten Sie unseren Technischen Anhang unter www.norres.com.

Zubehör



CONNECT THREAD
FITTING 234



CONNECT TRI-CLAMP
FITTING 245



CONNECT DAIRY FITTING
247



CONNECT ASEPTIC
FITTING 249

Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.