CONNECT MOULD ASSEMBLY 233

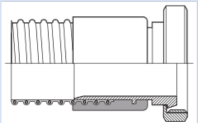












Vergossenes Kupplungssystem incl. Montage

Anwendungen

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

Eigenschaften

vibrationsfest

- Wandung lebensmittelecht nach: EU-Verordnung 10/2011 sowie EG 1935/2004
- mikroben- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

Temperaturbereich

• -40°C bis 90°C

Konstruktion

- AIRDUC[®] Profilschlauch
- Wandung: spezial Premium Ester-Polyurethan (Pre-PUR[®])
- Stutzen: optional wählbar

Liefervarianten

• weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Nenn- weite	Gewicht	passend zu Schlauch Ø -Innen	Bestellnummer
(mm)	(kg/Stk)	(mm)	
Montage Vergießen; Gießmaterial we	iß lebensmittelecht; mit Erdung des Fede	erstahldrahtes am Stutzen; (bitte wählen	Sie Schlauch und Stutzen einzeln aus
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
150	0,960	Ø 150	233-0150-0000
Montage Vergießen;	Gießmaterial weiß lebensmittelecht; ohn	e Erdung; (bitte wählen Sie Schlauch un	d Stutzen einzeln aus)
25	0,060	Ø 25	233-0025-2901
38	0,100	Ø 38	233-0038-2901
65	0,220	Ø 65	233-0065-2901
80	0,400	Ø 80	233-0080-2901
Nontage Vergießen; Gießmaterial sch	warz ohne Lebensmitteleignung; mit Erd einze	ung des Federstahldrahtes am Stutzen; In aus)	(bitte wählen Sie Schlauch und Stutze
40	0,110	Ø 40	233-0040-2902
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

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/.

www.norres.com 1

CONNECT MOULD ASSEMBLY 233









Zubehör



FITTING 245



CONNECT DAIRY FITTING 247 CONNECT ASEPTIC FITTING



249



CONNECT THREAD FITTING 234

20251127

www.norres.com