



Weiche Muffe zum Aufschieben auf Stutzen oder Einschleiben in Rohre, lebensmittelecht

Anwendungen

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

Eigenschaften

- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar (aufschraubbare Version)

- gas- und flüssigkeitsdicht als fest angegossene Ausführung
- hoch abriebfest
- Ausführung 241: Material lebensmittelecht nach EU 10/2011 und FDA 21 CFR 177.1680 sowie CFR 177.2600
- Wandung lebensmittelecht nach: EU-Verordnung 10/2011, EG 1935/2004 sowie EU 2015/174
- geruchs- und geschmacksfrei
- 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

- Wandung: speziell Premium Ether-Polyurethan (Pre-PUR®)

Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- Sonderfarben: voll eingefärbt

empf. Stutzen-Ø (mm)	empf. Stutzenlänge (mm)	Einschraubtiefe Schlauch (mm)	Gesamtlänge (mm)	Gewicht (kg/Stk)	passend zu Schlauch Ø -Innen (mm)	Bestellnummer
Aufschraubbar; Passend zu Schlauch 350, 351, 355, 533, 341, 345						
38	44	40	85	0,085	38	240-0038-0010
40	44	40	85	0,084	40	240-0040-0010
50	49	41	90	0,089	50	240-0050-0010
60	49	41	90	0,120	60	240-0060-0010
70	52	44	100	0,146	70	240-0070-0010
32	44	40	85	0,070	32	241-0032-8600
75	60	47	107	0,200	75	241-0075-8600
80	60	52	112	0,250	80	241-0080-8600
100	65	57	122	0,310	100	241-0100-8600
125	75	62	137	0,480	125	241-0125-8600
150	85	70	155	0,680	150	241-0150-8600
200	100	80	180	1,100	200	241-0200-8600
250	105	90	195	1,500	250	241-0250-8600
300	115	100	215	2,260	300	241-0300-8600
fest angegossen						
32	44	40	85	0,070	32	241-0032-8550
40	44	40	85	0,080	40	241-0040-8550
50	49	41	90	0,080	50	241-0050-8550
60	49	41	90	0,120	60	241-0060-8550
80	60	52	112	0,250	80	241-0080-8550
100	65	57	122	0,310	100	241-0100-8550

Aufschraubbar; Passend zu Schlauch 356

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 240 + 241 FOOD



empf. Stutzen-Ø (mm)	empf. Stutzenlänge (mm)	Einschraubtiefe Schlauch (mm)	Gesamtlänge (mm)	Gewicht (kg/Stk)	passend zu Schlauch Ø -Innen (mm)	Bestellnummer
40	44	40	85	0,080	40	241-0040-8601
60	49	41	90	0,120	60	241-0060-8601
75	60	47	107	0,200	75	241-0075-8601
80	60	52	112	0,250	80	241-0080-8601

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/.