



**Schraubverbinder zum Verbinden,
Verlängern und Reparieren von
Spiralschlüchten, lebensmittelecht**

Anwendungen

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

- Wandung lebensmittelecht nach: EU-Verordnung 10/2011 sowie EG 1935/2004 und der neuesten EU-Verordnung 2015/174
- geruchs- und geschmacksfrei
- mikroben- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

Eigenschaften

- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar (aufschraubbare Version)
- hoch abriebfest

Temperaturbereich

- 40°C bis 90°C
- kurzzeitig bis 125°C

Konstruktion, Werkstoff

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

Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- Sonderfarben: voll eingefärbt

Passend zu Schlauch

AIRDUC®: 350 (AS / AS BLACK / FOOD-AS); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS)

Nenn-weite mm	Einschraub-tiefe Schlauch mm	Gesamt-länge mm	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
---------------	------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------	---------------

Aufschraubar; Passend zu Schlauch 350, 351, 355, 533, 341, 345

25	32	71	0,120	25	246-0025-8600
32	32	71	0,150	32	246-0032-8600
38	37	83	0,170	38	246-0038-8600
40	37	83	0,160	40	246-0040-8600
50	42	95	0,250	50	246-0050-8600
60	47	105	0,300	60	246-0060-8600
70	47	105	0,330	70	246-0070-8600
80	52	117	0,400	80	246-0080-8600
100	57	127	0,650	100	246-0100-8600

Aufschraubar; Passend zu Schlauch 356

32	32	71	0,150	32	246-0032-8601
38	37	83	0,170	38	246-0038-8601
40	37	83	0,160	40	246-0040-8601
50	42	95	0,250	50	246-0050-8601
60	47	105	0,300	60	246-0060-8601
70	47	105	0,330	70	246-0070-8601
80	52	117	4.00	80	246-0080-8601
100	57	127	0,650	100	246-0100-8601

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.

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

