



Milchrohr Stutzen in Anlehnung an DIN  
2826/11851

#### Anwendungen

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

#### Eigenschaften

- RoHS konform

#### Temperaturbereich

- 40°C bis 90°C

#### Konstruktion, Werkstoff

Armatur: Edelstahl 1.4301 (gestempelt) = AISI 304 oder 1.4571 (gestempelt) = AISI 316Ti; Gewindestutzen mit hellblauer Perbunan (NBR)-Dichtung

#### Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- gas- und flüssigkeitsdicht als fest angegossene Ausführung

#### Passend zu Schlauch

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

Nennweite mm	Innen-Ø d1 mm	Gewinde	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
--------------	---------------	---------	-----------------	--------------------------------	---------------

#### Kegelstutzen DIN 2826/11851; Edelstahl 1.4301 (gestempelt) = AISI 304; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)

25	21,00	RD 52x1/6	0,360	Ø 25	247-0025-2910
32	28,00	RD 58x1/6	0,440	Ø 32	247-0032-2910
38	33,00	RD 65x1/6	0,510	Ø 38	247-0038-2910
40	35,00	RD 65x1/6	0,600	Ø 40	247-0040-2910
50	44,90	RD 78x1/6	0,840	Ø 50	247-0050-2910
65	58,00	RD 95x1/6	1,470	Ø 65	247-0065-2910
75	69,60	RD 110x1/4	1,750	Ø 75	247-0075-2910
80	73,00	RD 110x1/4	1,950	Ø 80	247-0080-2910
100	93,50	RD 130x1/4	2,670	Ø 100	247-0100-2910

#### Gewindestutzen DIN 2826/11851; Edelstahl 1.4301 (gestempelt) = AISI 304; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)

25	21,00	RD 52x1/6	0,270	Ø 25	247-0025-2912
32	28,00	RD 58x1/6	0,310	Ø 32	247-0032-2912
38	33,00	RD 65x1/6	0,350	Ø 38	247-0038-2912
40	35,00	RD 65x1/6	0,380	Ø 40	247-0040-2912
50	44,90	RD 78x1/6	0,500	Ø 50	247-0050-2912
65	58,00	RD 95x1/6	0,850	Ø 65	247-0065-2912
75	69,60	RD 110x1/4	0,960	Ø 75	247-0075-2912
80	73,00	RD 110x1/4	1,070	Ø 80	247-0080-2912
100	93,50	RD 130x1/4	1,410	Ø 100	247-0100-2912

#### Kegelstutzen DIN 2826/11851; Edelstahl 1.4571 (gestempelt) = AISI 316Ti; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)

25	21,00	RD 52x1/6	0,360	Ø 25	247-0025-2911
32	28,00	RD 58x1/6	0,440	Ø 32	247-0032-2911
38	33,00	RD 65x1/6	0,510	Ø 38	247-0038-2911
40	35,00	RD 65x1/6	0,600	Ø 40	247-0040-2911
50	44,90	RD 78x1/6	0,840	Ø 50	247-0050-2911
65	58,00	RD 95x1/6	1,470	Ø 65	247-0065-2911
75	69,60	RD 110x1/4	1,750	Ø 75	247-0075-2911
80	73,00	RD 110x1/4	1,940	Ø 80	247-0080-2911

Weitere Technische Daten unter [www.norres.com](http://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](mailto:info@vibraplast.ch) / [www.vibraplast.ch](http://www.vibraplast.ch)



# CONNECT DAIRY FITTING 247



Nenn-weite mm	Innen-Ø d1 mm	Gewinde	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
100	93,50	RD 130x1/4	2,670	Ø 100	247-0100-2911

Gewindestutzen DIN 2826/11851; Edelstahl 1.4571 (gestempelt) = AISI 316Ti; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)					
25	21,00	RD 52x1/6	0,270	Ø 25	247-0025-2913
32	28,00	RD 58x1/6	0,310	Ø 32	247-0032-2913
38	33,00	RD 65x1/6	0,350	Ø 38	247-0038-2913
40	35,00	RD 65x1/6	0,380	Ø 40	247-0040-2913
50	44,90	RD 78x1/6	0,500	Ø 50	247-0050-2913
65	58,00	RD 95x1/6	0,850	Ø 65	247-0065-2913
75	69,60	RD 110x1/4	0,960	Ø 75	247-0075-2913
80	73,00	RD 110x1/4	1,070	Ø 80	247-0080-2913
100	93,50	RD 130x1/4	1,410	Ø 100	247-0100-2913

Alle angegebenen Werte sind ca. Angaben und wurden bei 20°C ermittelt. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang. Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

## Zubehör



CONNECT SAFETY  
CLAMP ASSEMBLY 231



CONNECT PRESS  
ASSEMBLY 232



CONNECT MOULD  
ASSEMBLY 233

Weitere Technische Daten unter [www.norres.com](http://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](mailto:info@vibraplast.ch) / [www.vibraplast.ch](http://www.vibraplast.ch)

