



Gewindestutzen

### Anwendungen

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

### Eigenschaften

- Gewinde in Anlehnung an DIN ISO 228
- RoHS konform

### Temperaturbereich

- -40°C bis 90°C

- 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 / EC); 355 + 356 (AS/ HT);  
TIMBERDUC®: 533 AS

### Liefervarianten

Nennweite mm	Gewinde	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
<b>Gewindestutzen DIN ISO 228; Aluminium; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)</b>				
25	G1	0,120	ø 25	234-0025-2917
32	G1 1/4	0,160	ø 32	234-0032-2917
38	G1 1/2	0,180	ø 38	234-0038-2917
40	G1 1/2	0,210	ø 40	234-0040-2917
50	G2	0,290	ø 50	234-0050-2917
65	G2 1/2	0,310	ø 65	234-0065-2917
75	G3	0,400	Ø 75	234-0075-2917
80	G3	0,480	ø 80	234-0080-2917
100	G4	0,700	ø 100	234-0100-2917
<b>Gewindestutzen DIN ISO 228; Stahl galvanisch verzinkt; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)</b>				
25	G1	0,360	ø 25	234-0025-2918
32	G1 1/4	0,450	ø 32	234-0032-2918
38	G1 1/2	0,520	ø 38	234-0038-2918
40	G1 1/2	0,610	ø 40	234-0040-2918
50	G2	0,850	ø 50	234-0050-2918
65	G2 1/2	0,896	ø 65	234-0065-2918
75	G3	1,000	Ø 75	234-0075-2918
80	G3	1,400	ø 80	234-0080-2918
100	G4	2,030	ø 100	234-0100-2918
<b>Gewindestutzen DIN ISO 228; Edelstahl 1.4301 (gestempelt) = AISI 304; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)</b>				
25	G1	0,360	ø 25	234-0025-2919
32	G1 1/4	0,450	ø 32	234-0032-2919
38	G1 1/2	0,520	ø 38	234-0038-2919
40	G1 1/2	0,610	ø 40	234-0040-2919
50	G2	0,850	ø 50	234-0050-2919
65	G2 1/2	0,896	ø 65	234-0065-2919
75	G3	1,000	Ø 75	234-0075-2919
80	G3	1,400	ø 80	234-0080-2919

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.

# CONNECT THREAD FITTING 234



Nennweite mm	Gewinde	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
100	G4	2,030	ø 100	234-0100-2919

Gewindestutzen DIN ISO 228; Edelstahl 1.4404 (gestempelt) = AISI 316L; (bitte wählen Sie Schlauch und Montage einzeln aus)				
25	G1	0,360	ø 25	234-0025-2920
32	G1 1/4	0,450	ø 32	234-0032-2920
38	G1 1/2	0,520	ø 38	234-0038-2920
40	G1 1/2	0,610	ø 40	234-0040-2920
50	G2	0,850	ø 50	234-0050-2920
65	G2 1/2	0,896	ø 65	234-0065-2920
75	G3	1,000	Ø 75	234-0075-2920
80	G3	1,400	ø 80	234-0080-2920
100	G4	2,030	ø 100	234-0100-2920

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.