



Losflansch passend für Gegenflansche nach DIN 2632/2633, Lochbild DIN-EN 1092-1 (PN10, bis 16 bar – ab ø450 bis 10 bar)

## Eigenschaften

- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar (aufschraubbare Version)
- gas- und flüssigkeitsdicht als fest angegossene Ausführung
- hoch abriebfest
- mikrobien- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

## Temperaturbereich

- -40°C bis 90°C

## Konstruktion, Werkstoff

Losflansch: Polypropylen (PP) mit Stahleinlage

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

## Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- Sonderfarben: voll eingefärbt
- gas- und flüssigkeitsdicht als fest angegossene Ausführung

## Passend zu Schlauch

AIRDUC®: 341 + 345 + 357; 350 (AS / AS BLACK / FOOD-AS); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS / EC); 355 + 356 AS; TIMBERDUC®: 533 AS

Passend zu Rohrinnen-Ø mm	Loch- kreis-Ø mm	Anzahl-Ø Schrauben- löcher	Gesamt- länge mm	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
<b>Aufschraubbar; Passend zu Schlauch 350, 351, 355, 533, 341, 345</b>						
51,2	125	4x18	66	1,110	50	244-0050-8500
82,5	160	8x18	76	1,740	80	244-0080-8500
100,8	180	8x18	84	2,030	100	244-0100-8500
126,0	210	8x18	100	3,190	125	244-0125-8500
151,0	240	8x22	114	4,320	150	244-0150-8500
207,3	295	8x22	132	6,380	200	244-0200-8500
254,4	350	12x22	145	9,750	250	244-0250-8500
309,7	400	12x22	155	13,040	300	244-0300-8500
<b>Aufschraubbar; Passend zu Schlauch 356</b>						
51,2	125	4x18	66	1,110	50	244-0050-8501
82,5	160	8x18	76	1,740	80	244-0080-8501
100,8	180	8x18	84	2,030	100	244-0100-8501
126,0	210	8x18	100	3,190	125	244-0125-8501
151,0	240	8x22	114	4,320	150	244-0150-8501
207,3	295	8x22	132	6,380	200	244-0200-8501
254,4	350	12x22	145	9,750	250	244-0250-8501
309,7	400	12x22	155	13,040	300	244-0300-8501
<b>Aufschraubbar; Passend zu Schlauch 357</b>						
100,8	180	8x18	84	2,030	102	244-0102-8502
126,0	210	8x18	100	3,190	127	244-0127-8502
151,0	240	8x22	114	4,320	152	244-0152-8502
<b>fest angegossen; (bitte wählen Sie den Schlauch einzeln aus)</b>						
51,2	125	4x18	66	1,110	50	244-0050-8551
82,5	160	8x18	76	1,740	80	244-0080-8551
100,8	180	8x18	84	2,030	100	244-0100-8551

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)



Passend zu Rohrinnen-Ø mm	Loch- kreis-Ø mm	Anzahl-Ø Schrauben- löcher	Gesamt- länge mm	Gewicht kg/Stk.	Passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Bestellnummer
126,0	210	8x18	100	3,190	125	244-0125-8551
151,0	240	8x22	114	4,320	150	244-0150-8551
207,3	295	8x22	132	6,380	200	244-0200-8551
254,4	350	12x22	145	9,750	250	244-0250-8551
309,7	400	12x22	155	13,040	300	244-0300-8551

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](http://www.norres.com).

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.