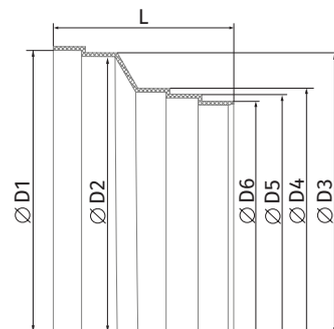
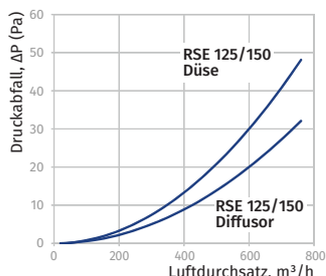
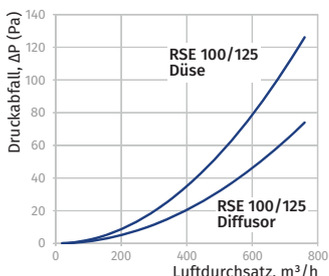


o **Asymmetrische Rohrreduzierung RSE**

- Verbindung von Lüftungsrohren
- Material: Kunststoff, weiß

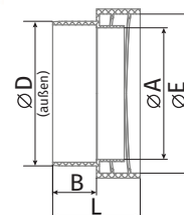
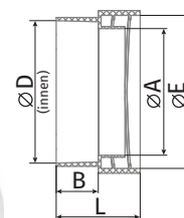
Modell	Ø D1, mm	Ø D2, mm	Ø D3, mm	Ø D4, mm	Ø D5, mm	Ø D6, mm	L, mm	Artikelnummer
BlauPlast RSE 100/125	125	120	123	103	99	-	90	auf Anfrage
BlauPlast RSE 125/150	151	148	152	132	129	125	96	auf Anfrage



o **Verbinder für flexible Rundrohre RVF**

- Verbindung von flexiblen Lüftungsrohren mit anderen Komponenten des Kunststoffsystems.
- Material: Kunststoff, weiß
- Anschluss von flexiblen Lüftungsrohren ohne Schlauchschellen
- **BlauPlast RVF(R) 100:** Eine Seite wird an ein flexibles Lüftungsrohr angeschlossen, die andere Seite wird an einen Flansch mit Durchmesser 100 mm angeschlossen.
- **BlauPlast RVFI(R) 100:** Eine Seite wird an ein flexibles Lüftungsrohr angeschlossen, die andere Seite wird an ein Lüftungsrohr mit Durchmesser 100 mm angeschlossen.
- Rechts- (R) oder Linksgewinde. Die Verbinder mit Rechtsgewinde sind zum Anschluss an Blauplast Lüftungsrohre geeignet.

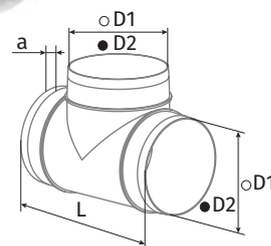
Modell	Ø A, mm	B, mm	L, mm	Ø D, mm	Ø E, mm	Artikelnummer
BlauPlast RVF 100	90	30	60	100	110	auf Anfrage
BlauPlast RVF-R 100	90	30	60	100	110	auf Anfrage
BlauPlast RVFI 100	90	30	60	100	110	auf Anfrage
BlauPlast RVFI-R 100	90	30	60	100	110	auf Anfrage



o **T-Stück für Rundrohre RRT**

- Verbindung von Lüftungsrohren mit gleichem Durchmesser und Integration in komplexe Lüftungssysteme.
- Material: Kunststoff, weiß
- Das T-Stück ermöglicht die Montage von drei Lüftungsrohren mit gleichem Durchmesser und einem Winkel von 90°.

Modell	Ø D2, mm (innen)	Ø D1, mm (außen)	L, mm	a, mm	Artikelnummer
BlauPlast RRT 100	97	100	173	30	auf Anfrage
BlauPlast RRT 125	122	125	198	30	auf Anfrage
BlauPlast RRT 150	147	150	223	30	auf Anfrage



Verrohrung und Zubehör