

**Lüftungsrohr »AGROFLEX«® 1.000 mm**

ø (Innen) / mm	Artikel-Nr.	Preis/m
520	A4003__	94,40
580	A4004__	109,00
650	A4005__	114,50
730	A4006__	124,50
820	A4007__	136,00
920	A4008__	152,50
1.090	A400109__	175,00

Farbtöne:  braun = Artikel-Nr. \_\_\_\_ 00  
 lichtgrau = Artikel-Nr. \_\_\_\_ 04

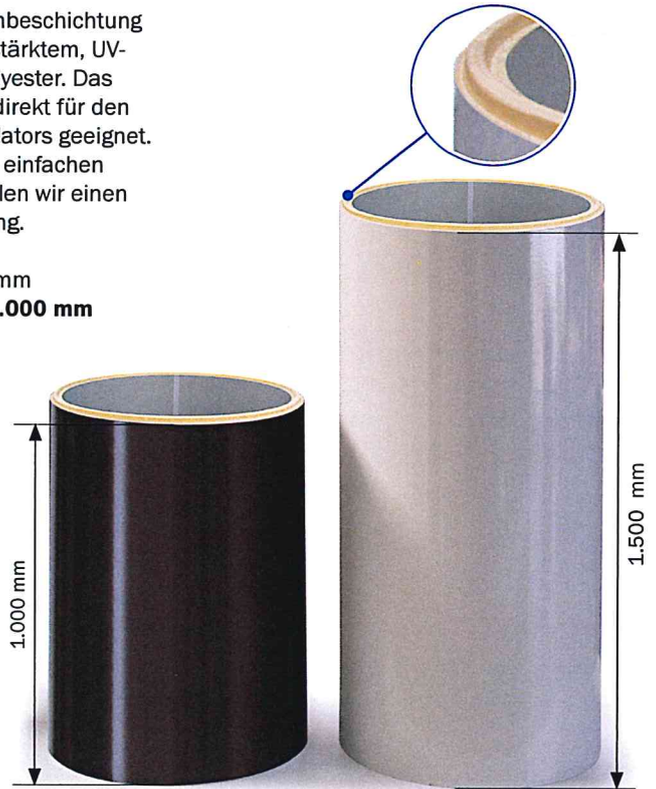
Außen- und Innenbeschichtung mit glasfaserverstärktem, UV-stabilisiertem Polyester. Das Lüftungsrohr ist direkt für den Einbau des Ventilators geeignet. Zur sicheren und einfachen Montage empfehlen wir einen Ventilator-Haltering.

Wandstärke: 30 mm  
**Elementlänge: 1.000 mm und 1.500 mm**

**Lüftungsrohr »AGROFLEX«® 1.500 mm**

ø (Innen) / mm	Artikel-Nr.	Preis/m
520	A4023__	93,20
580	A4024__	106,50
650	A4025__	112,00
730	A4026__	122,00
820	A4027__	132,50
920	A4028__	149,00
1.090	A402109__	171,50

Farbtöne:  braun = Artikel-Nr. \_\_\_\_ 00  
 lichtgrau = Artikel-Nr. \_\_\_\_ 04



Nut- und Federsystem für eine einfache Installation.

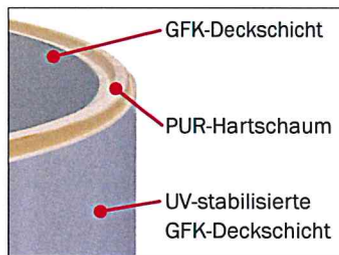
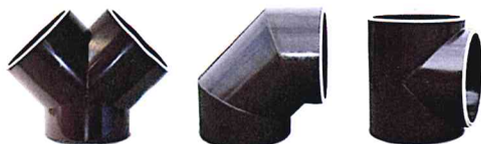
**Produktvorteile**

- Perfekte Dämmung von 0,022 W/mK zur Vermeidung von Kondenswasser
- Schallreduzierung bis zu 5 dB(A), mit dem REVENTA® Rohrschalldämpfer bis zu 12dB(A)
- Deckschichten schnell zu reinigen für einwandfreie hygienische Verhältnisse
- Elementlänge: 1.000 mm und 1.500 mm

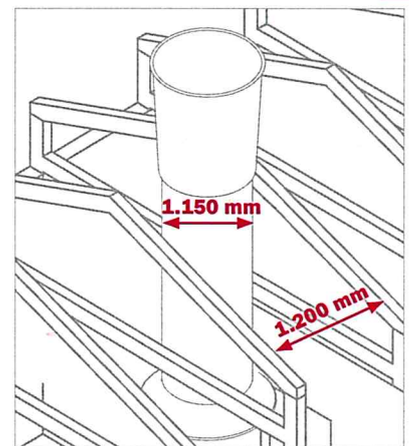
**Der REVENTA® Rohraufbau**

Das Rohrsystem besteht aus einer „Sandwich-Konstruktion“: Der Innenkern besteht aus hochdämmfähigem PUR Hartschaum mit einem Wärmeleitwert von 0,022 W/mK und sorgt für perfekte Isolation. Das Rohr ist beschichtet mit leicht zu reinigender, glatter GFK-Oberfläche.

**Formstück T-Stück / Y-Stück / Bogen**  
 Finden Sie auf den Seiten 1.34 - 1.35.



**Hinweis:** **NEU**  
 Montageset Pro  
 s. Seite 1.20



Rohrdurchmesser 1.090 mm passt ideal zwischen die Binder.



Weitere Angaben  
 siehe DLG Prüfbericht 4895