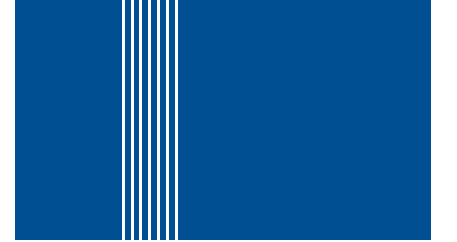


# Quick-Check Lüftungstechnik



**VENTAFLEX®**

Mehr Effizienz in der Luftführung

für TGA-Planer und Anlagenbauer der  
Klimatechnik, Kältetechnik, Lufttechnik

VERGLEICH:	Wickelfalz-Rohr aus verzinktem Stahl	Wickelfalz-Rohr aus Edelstahl	VENTAFLEX® Luftleitungen aus hochdämmfähigem PUR-Hartschaum
<b>Merkmale der unterschiedlichen Luftkanäle</b>			
<b>Zeitersparnis bei Montage</b>	- Muss vor Ort gedämmt werden	- Muss vor Ort gedämmt werden	●●● Fertig gedämmte Luftleitungen
<b>Dichtheit</b>	●●	●●	●●● zertifiziert*
<b>Chemische Beständigkeit</b>	●	●●●	●●●
<b>Wärmeschutz</b>	●	●	●●●
<b>Gewichtersparnis</b>	●	-	●●●
<b>Einsatz in hygiene-sensiblen Bereichen</b> z.B. Lebensmittelindustrie, Schwimmbäder, Labor, Pflegeheime, Rehakliniken	-	●●●	●●● zertifiziert*
<b>Reinigbarkeit</b>	●●	●●	●●●

\*Die VENTAFLEX® Luftleitungen sind zertifiziert nach EN 16798-3 Klasse ATC2 / Dichtheitsklasse D und nach VDI 6022

Legende: ● = durchschnittlich ●● = gut ●●● = sehr gut - = nicht ausreichend bzw. nicht vorhanden

VENTAFLEX GmbH & Co. KG

Siemensstraße 46  
D-48341 Altenberge

Tel 025 05 - 938290  
Fax 025 05 - 93829 -10

Mail info@ventaflex.de  
Web www.ventaflex.de

