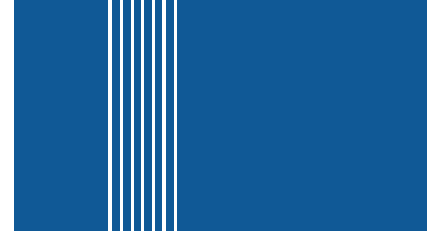


# Quick-Check Lüftungstechnik

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



**VENTAFLEX®**

Mehr Effizienz in der Luftführung

**TENEX**

VERGLEICH:	VENTAFLEX® Luftleitungen aus hochdämmfähigem PUR-Hartschaum	Wickelfalz-Rohr aus verzinktem Stahl	Wickelfalz-Rohr aus Edelstahl
Leitungen für die Luftführung im Gebäude, an der Fassade oder auf dem Dach			
Zeitersparnis bei Montage	●●● fertig gedämmte Luftleitungen	— muss vor Ort gedämmt werden	— muss vor Ort gedämmt werden
Dichtheit	●●● zertifiziert*	●●	●●
Chemische Beständigkeit	●●●	●	●●●
Wärmeschutz	●●●	●	●
Gewichtersparnis	●●●	●	—
Einsatz in hygienesensiblen Bereichen z.B. Lebensmittelindustrie, Schwimmbäder, Labor, Pfl- geheime, Rehakliniken	●●● zertifiziert*	—	●●●
Reinigbarkeit	●●●	●●	●●

\*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