



ZERTIFIKAT

QNG Ready

Zehnder ComfoValve Luna S125 und E125

Lüftung

zehnder
always the
best climate

Zehnder Group Deutschland GmbH
Almweg 34
77933 Lahr

Dieses Produkt wurde durch das Sentinel Haus Institut geprüft, bewertet und freigegeben. Es erfüllt die Kriterien für Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Anhangsdokument 3.1.3) vorgegeben durch das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG).

Position laut Anhangsdokument 3.1.3

11.1 Kunststoffe (PVC) zur Belegung von Oberflächen in Innenräumen sowie Kunststoff-Bauteile an der Gebäudehülle

Das QNG ready Siegel des Sentinel Haus Instituts kennzeichnet Produkte, welche für die KfW-Förderung „Klimafreundliches Wohngebäude/ Nichtwohngebäude“ qualifiziert sind.

Dieses Produkt ist im Portal für das gesunde und nachhaltige Betreiben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden gelistet.

Peter Bachmann
Geschäftsführer und Gründer
Freiburg, den 15.01.2024





Anlage zum Zertifikat

Betrachtung nach QNG Anhangsdokument 3.1.3
Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Version 1.3)

Produktname:	Zehnder ComfoValve Luna S125 und E125
Hersteller:	Zehnder Group Deutschland GmbH
Position & Bauproduktgruppe:	11.1 Kunststoffe (PVC) zur Belegung von Oberflächen in Innenräumen sowie Kunststoff-Bauteile an der Gebäudehülle
Betrachtete Stoffe:	Schwermetalle (Blei, Cadmium, Zinn) / Emissionen / SVHC: Phthalate
Regelwerk/Bezugsnorm:	MVV TB / 1907/2006/EG
QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:	keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren; Wandbekleidungen und -beschichtungen: Einhaltung AgBB-Schema; reproduktionstoxische Phthalat-Weichmacher $\leq 0,10$ %
Nachweis:	Nachweis für keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren sowie reproduktionstoxische Phthalat Weichmacher $\leq 0,10$ % durch Herstellererklärung vom 12.12.2023.

Ausgestellt am 15.01.2024

Vollständige Kriterien abrufbar unter www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualitäten/Qualitätskriterien

