

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60141180

Blatt *Sheet*
0002

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i> | <i>Date of Issue</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------|
| | 0010--60272831 002 | 27.04.2020 | (day/mo/yr) |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Viega Technology GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Viega Supply Chain GmbH & Co. KG
Bielefelder Str. 94
57368 Lennestadt
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
und überwacht

www.tuv.com
ID 1111219331

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 1253-2:2015

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Dachablauf

Balkon-Terrassenabläufe ohne Flansch

2

Produkte wie Blatt 1

Ergänzung: weitere Modell-Nummern

Modell-Nummern: 4941.5, 4942.5

2

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter