Zertifikat **Certificate TUV**Rheinland Blatt Sheet Zertifikat Nr. Certificate No. R 60158705 0001 Date of Issue Ihr Zeichen Client Reference Unser Zeichen Our Reference Ausstellungsdatum (day/mo/yr) 03.09.2021 0010--DE214WUU 001 Genehmigungsinhaber License Holder Fertigungsstätte Manufacturing Plant Kessel AG Kessel AG Bahnhofstr. 31 Bahnhofstr. 31 85101 Lenting 85101 Lenting Deutschland Deutschland Prüfzeichen Test Mark Geprüft nach Tested acc. to EN 1253-1:2015 Bauart geprüft und überwacht TÜVRheinland ZERTIFIZIERT www.tuv.com ID 1111244461 Lizenzentgelte - Einheit Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) License Fee - Unit **Certified Product** (Product Identification) Bodenablauf 2 Bodenabläufe / Floor gullies 45110 / 45170 / 45210 / 45250 / 45270 Practicus 48311 / 48378 / 48383 / 48411 / Ecoquss 48458 / 48478 / 48483 54200 / 54210 / 54220 / 54230 / Ferrofix 54400 / 54410 / 54420 / 54430 Ultraflach 44700 44703 / 48165 / 48201 / 48202 / Zubehör: 48211 / 48225 / 48226 Middle East 373001 373007 / 373008 Zubehör: Classic 40150 / 40150.20 / 40170 / 40170.20 / 40250 / 40250.20 / 40270 / 40270.20 Zubehör: 27165 ALGA Prod 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 Zertifizierungstelle **TUVRheinland**

in Landern, in denen das Frodukt in Verkenr gebracht werden soli, mussen 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 h. Walt

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter