

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60158368

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010--DE210217 001

Ausstellungsdatum  
03.09.2021

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Kessel AG  
Bahnhofstr. 31  
85101 Lenting  
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Kessel AG  
Bahnhofstr. 31  
85101 Lenting  
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft  
und überwacht

www.tuv.com  
ID 1111243495

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 1253-1:2015

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

## Bodenablauf

Abläufe mit Verwendbarkeitsauflagen bzw. -beschränkungen /  
gullies with usability requirements or restrictions

2

Verwendbarkeitsnachweis siehe: abP P-4093 TRLP  
proof of usability see:

Bodenablauf / floor gully "Der Ultraflache 79"  
Art.Nr./art.no.: 44701

Abflusstutzen DN 50 mit seitlichem Zulauf /  
spigot DN 50 with side inlet

Zubehör / Accessories:  
48165 / 48201 / 48202 / 48211 / 48225 / 48226

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