

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60157943

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

0010--DE21P3RE 001

03.08.2021

(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*

Geprüft nach *Tested acc. to*



EN 13564-1:2002

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Rückstauverschluss

Rückstauverschlüsse / Anti-flooding devices "Staufix"

2

Staufix SWA Typ 2:

73100.10, 73125.10, 73150.10, 73100.10S, 73125.10S,
73150.10S, 73100.10X, 73125.10X, 73150.10X

Staufix FKA Typ 3:

83100, 83125, 83150, 83100S, 83125S, 83150S,
83100X, 83125X, 83150X

Staufix Typ 2 mit Anschlußteilen/with connection pieces:

770090, 770100, 770125, 770150

Staufix Typ 2 ohne Anschlußteile/without connection pieces:

730000.10, 730000.15

Staufix Typ 1 mit Anschlußteilen/with connection pieces:

720090, 720100, 720125, 720150

Anschlußteil (Spitzende-Muffe)/connection piece (spigot-
sleeve): 83090/83091/830100/830101/83082/83086/83083/82087

Staufix Typ 0: 71100, 71125, 71150

Staufix Typ 1: 72100, 72125, 72150

Staufix Typ 2: 73100, 73125, 73150

Staufix 50 Typ 2: 73050

Staufix 70 Typ 2: 73070

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



M. Walter

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter