

VdS Schadenverhütung GmbH, VdS 2344:2014-07, VdS 2100:1988-05, VdS 2344:2014-07, VdS 2100:1988-05, VdS 2344:2014-07, VdS 2100:1988-05, VdS 2344:2014-07, VdS 2100:1988-05

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen



Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Sikla GmbH
In der Lache 17
78056 Villingen-Schwenningen

Die Anerkennung

- umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung
- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
 - dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2,
 - zur Verwendung in den angegebenen Einrichtungen der Brandschutz- und Sicherungstechnik

Anerkennungs-Nr. Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom valid from	gültig bis valid until
G 4950064	4	16.10.2015	15.10.2019

Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise nach Anlage 3 zu beachten.

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Rohrschelle
"Stabil D-3G m.E."

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zertifizierungsstelle – mitsamt den erforderlichen Unterlagen - unverzüglich zu übermitteln.

Verwendung
Use

in ortsfesten Wasserlöschanlagen

This Approval

- is valid only for the specified component/system as submitted for testing
- together with the parts listed in enclosure 1
 - documented in the technical documents according to enclosure 2
 - for the use in the specified fire protection and security installations.

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2100:1988-05
Anforderungen und Prüfmethode für Rohrhalterungen mit Schalldämmeinlage (Entwurf 02/86)

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

*VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln*

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

Köln, den 09.10.2015

Reiner Mann
Geschäftsführer
Managing Director

i. V. Hesels
Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAkkS as certification body for fire protection and security products

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4950064 vom/ dated 09.10.2015

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
<p>Rohrschlaufe</p> <p>mit Schalldämmeinlage aus Silikonprofilgummisträngen</p> <p>Farbe der Einlage: rot</p> <p>in den Größen: DN 20 bis DN 50 für Anschlussgewinde M8</p> <p>>DN 50 bis DN 100 für Anschlussgewinde M10</p> <p>>DN 100 bis DN 150 für Anschlussgewinde M12</p>	<p>Stabil D-3G m.E.</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4950064 vom/ dated 09.10.2015

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
 The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
VdS-Prüfbericht	Nr. 391	11.07.1985	
Dokumentenliste des Herstellers sowie alle darin aufgeführten Unterlagen	Aufstellung SK 029/07 b	07.10.2015	2
Montageanleitung	089/11, V1.0	10/2011	



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4950064 vom/ dated 09.10.2015

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Die Rohrschelle mit Schalldämmeinlage darf nur in Anlagen verwendet werden, bei denen eine Schalldämmung zur Auflage gemacht wird.

Mit dieser Rohrschelle gehalterte Rohre müssen ständig mit Wasser gefüllt sein.