

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Sikla GmbH

In der Lache 17

DE-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.

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

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.

Anerkennungs-Nr. Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom (TT.MM.JJJJ) valid from (dd.mm.yyyy)	gültig bis (TT.MM.JJJJ) valid until (dd.mm.yyyy)
G 418017	4	06.03.2022	05.03.2026

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Rohrhalter an Trägern/ Beam clamp

TCS F VdS/FM M8/M10

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.

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

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

Verwendung
Use

in ortsfesten Wasserlöschanlagen /

in stationary water extinguishing systems

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07

VdS 2100-10:2018-02

Köln, den 27.01.2022

Dr. Reineremann

Geschäftsführer
Managing Director

i.V. Rabe

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 418017 vom/ dated 27.01.2022

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>Trägerklemme bis DN 100/ Beam clamp up to DN 100</p> <p>In Werkstoff/ in material: DIN EN 10346 – 1.0226 / 1.0350 + Z140-N-A-C</p>	<p>TCS F VdS/FM M8/M10</p>		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 418017 vom/ dated 27.01.2022

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

Die Trägerklemme TCS F VdS/FM M8/M10 darf nur laut Montageanleitung 055/17a-V1.0 verwendet werden.

Die Verwendung der Trägerklemme TCS F VdS/FM M8/M10 zur Halterung von Rohren größer als DN 65 einschließlich DN 100 ist nur mit Sicherungslasche zulässig.

The beam clamp TCS F VdS/FM M8/M10 may be used only according to the installation instruction 055/17a-V1.0.

The use of the beam clamp TCS F VdS/FM M8/M10 for fixing pipes larger than DN 65 up to and including DN 100 is allowed only with a safety strap.