

## Anerkennung



## von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

EuroSprinkler AG Sagmattstrasse 5 CH-4710 Balsthal

Anerkennungs-Nr. /

Anzahl der Seiten /

gültig vom (TT.MM.JJJJ)

gültig bis (TT.MM.JJJJ)

G 4950039

4

15.08.2022

14.08.2026

Gegenstand der Anerkennung

Glasfass-Schirmsprinkler, K115, RTI-Schnell "JCSU/Q"

Verwendung

in ortsfesten Wasserlöschanlagen

Die Anerkennung umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1
- 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.

VdS Schadenverhütung GmbH 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

Anerkennungsgrundlagen

VdS 2344:2014-07

EN 12259-1:1999 + A1:2001 + A2:2004 + A3:2006

Köln, den 15.08.2022

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

N. Rabe

Leiter der Zertifizierungsstelle





## Anlage 1 Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 4950039 vom 15.08.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

| Bezeichnung des Gegenstandes  | Тур        | Kenn-Nr. des Inhabers | Anerkennungsnr |
|---|------------|-----------------------|----------------|
| Glasfass-Schirmsprinkler<br>DN 20<br>stehende Bauart  | JCSU/Q     |                       |                |
| Nennauslösetemperaturen: 57, 68, 79, 93 und 141 °C  |            |                       |                |
| Material: - Sprinklerkörper: CuZn39Pb2, X5CrNi18-10 - Sprühteller: CuZn40Pb1, GX5CrNi19-10  |            |                       |                |
| 3 mm Job Glasfass   | F3<br>F3-F |                       |                |
| Ansprechempfindlichkeit:<br>Schnell, RTI < 50   | 1 3-1      |                       |                |
| Beschichtung des<br>Anschlussgewindes gemäß<br>Begutachtungsprotokoll vom<br>15.09.1999 mit<br>Gewindedichtmittel LOCTITE<br>Driseal 5061 |            |                       |                |
|   |            |                       |                |
|   |            |                       |                |
|   |            |                       |                |
|   |            |                       |                |



## Anlage 2 Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 4950039 vom 15.08.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

| Art der Unterlage   | Kennzeichnung der Unterlage  | Datum  | Seiten |
|---|--|--|--------|
| VdS-Prüfberichte  | WAL 95026<br>WAL 04045<br>WAL 04046<br>WAL 04047<br>WAL 06019<br>WAL 10084<br>201716-AU01+WAL01-PB01 | 29.08.1995<br>27.08.2004<br>27.08.2004<br>27.08.2004<br>18.04.2006<br>05.08.2010<br>11.06.2021 |        |
| Zusammenstellungszeichnung<br>mit Stückliste  | 3-02.04.909 b  | 01.04.2009   | 1      |
| Zusammenstellungszeichnung<br>Edelstahl   | 3-02.03.1159   | 20.04.2011   | 1      |
| Zusammenstellzeichnung<br>mit Stückliste<br>F3-F  | 3-02.04.1393   | 24.03.2020   | 1      |
| sowie die darin aufgeführten<br>Einzelteilzeichnungen   |  |  |        |
| Protokoll über die Begutachtung<br>des Beschichtungsverfahrens<br>bei der Firma Jomos verfasst<br>von J.J. Gautier, Koenig<br>Verbindungstechnik AG |  |  |        |
|   |  |  |        |
|   |  |  |        |



Anlage 3 Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 4950039 vom 15.08.2022

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.

KEINE