

Anerkennung



von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

EuroSprinkler AG
Sagmattstrasse 5
CH-4710 Balsthal

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.

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom (TT.MM.JJJJ)	gültig bis (TT.MM.JJJJ)
G 4040040	4	23.06.2024	22.06.2028

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.

Gegenstand der Anerkennung

K 160-Sprinkler
"ECSU/N" Anschlussgewinde 3/4"

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

Verwendung

in ortsfesten Wasserlöschanlagen

Anerkennungsgrundlagen

VdS 2344:2014-07
VdS 2100-35:2014-07
VdS 2395-1:2021-10 / 8

Köln, den 14.05.2024

Dr. Reinermann
Geschäftsführer

i. V. Hesels
Leiter der Zertifizierungsstelle



zur Anerkennungsnummer G 4040040 vom 14.05.2024

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
VdS-Prüfberichte	WAL 04029 WAL 06019 WAL 10084 231049-AU01+WAL01-PB01	01.06.2004 18.04.2006 05.08.2010 19.09.2023	
Zusammenstellungszeichnung mit Stückliste	3-02.33.1058 c	01.04.2009	1
Zusammenstellungszeichnung Edelstahl	3-02.33.1163	20.04.2011	1
sowie die darin aufgeführten Einzelteilzeichnungen			
Protokoll über die Begutachtung des Beschichtungsverfahrens bei der Firma Jomos verfasst von J.J. Gautier, Koenig Verbindungstechnik AG			

zur Anerkennungsnummer G 4040040 vom 14.05.2024

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

Der K 160-Sprinkler in Edelstahlausführung entspricht den Anforderungen der VdS 2395-1 und darf als offene Düse (Sprinkler ohne thermisches Auslöseelement) in halbstationäre Sprühwasser - Löschanlagen nach VdS 2395-1 verwendet werden.

Der K 160-Sprinkler entspricht den Anforderungen der VdS 2109 und darf als offene Düse (Sprinkler ohne thermisches Auslöseelement) in Sprühwasser - Löschanlagen nach VdS 2109 verwendet werden.