

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Shurjoint Metals Inc.
No. 295, Sec. 3 Wandan Rd., Wandan Township
TW-91345 Pingtung, Taiwan

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 4990028	4	21.10.2016	20.10.2020

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Anbohrschelle
"FIG. 7721; "FIG. 7722"

Verwendung
Use

in ortsfesten Wasserlöschanlagen

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2100-24:1988-05

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 Sicherheitstechnik.

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.

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 Sicherheitstechnik

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

Köln, den 21.10.2016

Dr. Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

i. V. Hesels

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4990028 vom/ dated 21.10.2016

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>Anbohrschelle mit Gewindeabgang</p> <p>in den Größen:</p> <p>DN 65 x 32 76,1 x 42,4 mm DN 65 x 40 76,1 x 48,3 mm DN 80 x 32 88,9 x 42,4 mm DN 80 x 40 88,9 x 48,3 mm DN 80 x 50 88,9 x 60,3 mm DN 100 x 32 114,3 x 42,4 mm DN 100 x 40 114,3 x 48,3 mm DN 100 x 50 114,3 x 60,3 mm DN 100 x 65 114,3 x 76,1 mm DN 100 x 80 114,3 x 88,9 mm DN 150 x 32 168,3 x 42,4 mm DN 150 x 40 168,3 x 48,3 mm DN 150 x 50 168,3 x 60,3 mm DN 150 x 65 168,3 x 76,1 mm DN 150 x 80 168,3 x 88,9 mm DN 150 x 100 168,3 x 114,3mm</p> <p>zulässiger Druck: 16 bar</p>	<p>FIG. 7721</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4990028 vom/ dated 21.10.2016

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-Prüfberichte	WAL 99014 WAL 07005 WAL 07051 WAL 16078	17.03.1999 23.01.2007 09.08.2007 21.10.2016	
Dokumentenliste "Product: SHURJOINT Mechanical Tee Fig. 7721 and 7722" sowie alle darin aufgeführten Zeichnungen und die Installationsanleitung einschließlich der Baustellenprüfmethode zur Nutbewertung	Order No. WAL 99014-A	24.05.2016	2
Installationsanleitung, Vorgaben für gerollte Rohrnuten, Bolzenanzugsmoment und VdS- Baustellenprüfung	Genutete und angebohrte Leitungssysteme 1-1000 Rev. 1/04	11/2004	8

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 4990028 vom/ dated 21.10.2016

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

Bei der Anwendung der Anbohrschellen, bestehend aus einem Haltebügel, 2 Schraubenbolzen mit Muttern sowie dem Abgangsstück mit der Dichtung, zusammengefasst unter der Typenbezeichnung 'FIG. 7721' und 'FIG. 7722' der Firma Shurjoint Metals Inc., No. 295, Sec. 3, Wandan Rd, Wandan Township, Pingtung, Taiwan, ist die Installationsanleitung, Nutspezifikation, Bolzenanzugsmoment, Baustellenprüfung sowie die Riefenanweisung des Herstellers zu beachten.

Die Anbohrschelle 'FIG. 7722' ist anerkannt zur Verwendung mit VdS-anerkannten Rohrkupplungen der Firma Shurjoint Metals Inc., No. 295, Sec. 3, Wandan Rd, Wandan Township, Pingtung, Taiwan.

Die Verwendung zweier gegeneinander geschraubter Abgangsstücke ist in den folgenden Kombinationen zulässig:

Nennweite	Abgang
DN 65	DN 32
DN 80	DN 40, DN 32
DN 100	DN 50, DN 40, DN 32
DN 125	DN 65, DN 50, DN 40, DN 32
DN 150	DN 80, DN 65, DN 50, DN 40, DN 32