



CERT

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat DIN-DVGW type examination certificate

NG-4604CL0486

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gasversorgung

products of gas supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

CFH Löt- und Gasgeräte GmbH Bahnhofstraße 50, D-74254 Offenau

Vertreiber distributor

CFH Löt- und Gasgeräte GmbH Bahnhofstraße 50, D-74254 Offenau

Produktart product category

Bauteile für die Gasinstallation: Schlauchleitung für Flüssiggas (4604)

Produktbezeichnung product description

Schlauchleitung für Flüssiggas

Modell model

7...

Prüfberichte test reports

Baumusterprüfung: 20-00392-AB01-067 vom 22.12.2020 (EBI)

Prüfgrundlagen test basis

DIN EN 16436-2 (01.10.2019)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

15.12.2025 / 20-0402-GNV

Samid

01.04.2021 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle date, issued by, sheet, head of certification body



DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com info@dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
type 7	Druckklasse: 2 Nennweite: 6,3 x 3,5 mm Umgebungstemperaturbereich: -30+70 °C max. Betriebsdruck: 10 bar	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
70104; 70034; 70106; 70300; 70780; 70790; 71626	Anschlussart: beiderseitig Kugelzapfenanschluss mit Überwurfmutter G 3/8, für Anschluss H.6 nach EN 16129
	Anschlussart: beiderseitig Kugelzapfenanschluss mit Überwurfmutter G 1/4, für Anschluss H.4 nach EN 16129

## zertifizierte Bauteile / Werkstoffe certified components

RegistrNr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DG-4603AS0382	Schlauch für Flüssiggas	CFH No. 7/CFH No. 70710	FITT S.p.A.



## Wichtige Information zur Gültigkeit Ihres Zertifikats

Sehr geehrter Kunde,

mit diesem Schreiben erhalten Sie das von Ihnen beantragte Zertifikat mit der Registriernummer NG-4604CL0486. Hierfür haben Sie die folgende(n) Überwachungsart(en) gewählt:

Modell	Fertigungsstätte	Überwachungsart	Labor	Termin
7	CFH Löt- und Gasgeräte GmbH, Verwaltung, Offenau	Kontrollprüfung 2-jährlich	n EBI	01.04.2023

Die genaue Bezeichnung und Adresse der Laboratorien finden Sie im Internet unter: www.dvgw-cert.com/de/produkte-gas/prueflaboratorien.html bzw. unter www.dvgw-cert.com/de/produkte-wasser/prueflaboratorien.html!

Nach Abschnitt 6 unserer aktuellen Geschäftsordnung zur Zertifizierung von Produkten im nicht harmonisierten Bereich vom Januar 2017 sind Sie verpflichtet, eine regelmäßige Überwachung der gefertigten Produkte durchführen zu lassen. Es wird erwartet, dass die Überwachungsmaßnahme(n) zu dem (den) genannten Termin(en) durchgeführt wurde(n) und ein Überwachungsbericht vorliegt.

Der Termin darf maximal um 3 Monate überschritten werden. Nach erfolglosem Ablauf dieser Frist wird das Zertifikat ausgesetzt. Wir bitten Sie, bei gewählter Überwachungsart 'Kontrollprüfung' das angegebene Prüflaboratorium frühzeitig zu kontaktieren und mit diesem einen Überwachungsvertrag abzuschließen, der die regelmäßige und fristgerechte Fertigungsüberwachung regelt. Wir weisen darauf hin, dass die DVGW CERT GmbH nicht für Schäden jeglicher Art haftet, die durch die Aussetzung oder Zurückziehung von Zertifikaten infolge nicht fristgerecht durchgeführter Kontrollprüfungen entstehen.

Anstelle einer Kontrollprüfung besteht je nach Prüfgrundlage auch die Möglichkeit der Überwachung der Produktionsqualität mit Anerkennung und Überwachung der produktspezifischen Anforderungen durch die DVGW CERT GmbH. Ob dieses Verfahren für die Überwachung Ihres zertifizierten Produkts herangezogen werden kann, können Sie bei der DVGW CERT GmbH erfahren.

Vielen Dank Ihre DVGW CERT GmbH



## Wichtige information zur Gülügkeit Inres Zurübung

samah rebrissa situ

est ui saan Schrange ethelien in deel veel proes meerings deeled on deel Regishwennen er NG 6004010 137 Minnar dibertier in segne deeled veel veel gewoner

adion in the state of the state

Marcher, even and the second of the second o

considering and appropriate the constant of th

Single Charle Single TAGO AyO Campri