

**BAM**Bundesanstalt für  
Materialforschung  
und -prüfung12200 Berlin  
Telefon 030 8104-0  
Telefax 030 8112029  
Internet: www.bam.de

# Pressfittingsystem „SANPRESS Inox“ und „SANPRESS Inox Labsfrei“ für den Einsatz mit Acetylen und Sauerstoff

**Zertifikat-Nr.: BAM/ZBF/011/10**

## 1. Neufassung

Hiermit wird von der BAM-Zertifizierungsstelle bescheinigt, dass das Pressfittingsystem mit der Bezeichnung

**„SANPRESS Inox“ und „SANPRESS Inox Labsfrei“**

**gemäß den in der Anlage aufgelisteten Material- und Produktkombinationen  
sowie Angaben zum Geltungsbereich**

des Herstellers:

**VIEGA GmbH & Co. KG  
57439 Attendorn, VIEGA Platz 1**

**1. Fertigungsstandort: 57439 Attendorn-Ennest, Dieselstr. 8**

**2. Fertigungsstandort: 99518 Großheringen, An der Mühle 4**

den nachfolgend genannten Anforderungen entspricht:

- TRAC 204 „Technische Regeln für Acetylenanlagen und Calcium-carbidlager – Acetylenleitungen“, Ausgabe April 1999
- IGV Merkblatt „Pressfitting-Systeme für Rohrleitungsinstallationen im Industriegasbereich“, Ausgabe Juli 2008
- Merkblatt M 034 (BGI 617) „Sauerstoff“ der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie, Stand 12/2005

Die Zertifizierung beinhaltet gemäß Zertifizierungsvertrag **BAM-ZBA-0004-2008-VIEGA** sowie dessen Anlage vom 15.09.2010 auf der Grundlage der DIN EN 45 011 (1998) eine Baumusterprüfung mit Überwachung der Produkte und Erstinspektion der Fertigungsstätte (BAM-Zertifizierungssystem IIa).

Das von der BAM zertifizierte Produkt darf mit dem Zertifizierungszeichen "BAM Geprüft und überwacht" bzw. „BAM Certified and under surveillance“ gekennzeichnet werden. Für Sauerstoff gilt die Zertifizierung hinsichtlich der Ausbrennsicherheit.

**Das Zertifikat ist gültig bis zum 31. Oktober 2020.**

Die BAM-Prüfberichte Nr. II-1015/2008, II-1565/2010 und II-2129/2008 I bis X sowie die Zertifikatsanlage sind Grundlage bzw. Bestandteil dieser Urkunde.

BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung  
Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, **2010-11-01**

Im Auftrag

Dr. R. Schmidt  
BAM-Zertifizierungsstelle

Im Auftrag

Dipl.-Ing. Chr. Hensel  
BAM-Bewerterin

Im Auftrag

Dr. Chr. Binder  
BAM-Bewerter



Ausfertigungsverteiler: 1. Hersteller 2. BAM-Zertifizierungsstelle

Die BAM-Zertifizierungsstelle ist eine durch die DGA mbH (Deutsche Gesellschaft für Akkreditierung mbH) nach DIN EN 45011 akkreditierte Zertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde (DGA-ZE-3998.00) aufgeführten Zertifizierungsbereiche.

Dieses Zertifikat darf nur in vollem Wortlaut und ohne Zusätze veröffentlicht werden. Für veränderte Wiedergabe und für Auszüge ist vorher die widerrufliche, schriftliche Einwilligung der BAM einzuholen. Rechtsverbindlich ist die deutschsprachige Fassung. Gerichtsstand ist Berlin.

Sicherheit in Technik und Chemie

**ZERTIFIKAT**

98008 - A