



KIESELMANN
FLUID PROCESS GROUP

Konformitätserklärung *Declaration of Conformity*

gemäß Richtlinie 97/23/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. Mai 1997
according to Directive 97/23/EC of the European Parliament and the Council of 29 May 1997

Hersteller / *Manufacturer:*

KIESELMANN GmbH
Paul-Kieselmann-Straße 4-10
D-75438 Knittlingen

Wir erklären, dass die nachfolgend aufgeführten Druckgeräte
We declare that the mentioned pressure equipment

Sicherheitsventile der Baureihen / *Safety valves types*
6157, 6158

mit den Anforderungen der Richtlinie 97/23/EG übereinstimmen und einer Konformitätsbewertung nach den Modulen B und D unterzogen wurden. Gemäß Artikel 10, sind die Konformitätsbewertungsverfahren nach den Modulen B und D für Druckgeräte der Kategorie IV anwendbar, unter Berücksichtigung einer Einstufung der Fluide gemäß Artikel 13 der Richtlinie 2014/68/EU. Die Überwachung des Qualitätsmanagementsystems erfolgt durch die Benannte Stelle:

meet the requirements of the Directive 97/23/EC and were subjected to the conformity assessment procedure according to modules B and D. Referring to Article 10 the conformity assessment procedures of modules B and D apply to pressure equipment of category IV, considering a classification of fluids according to Directive 2014/68/EU. Monitoring of the quality management system is performed by the notified body:

TÜV Süd Industrie Service GmbH
Westendstr. 199, D-80686 München
Kennnummer / *Identification No.:* 0036

EG Baumusterprüfung, Zertifikat-Nr.:
EC Type-examination Certificate No.:


Z-IS-DD1-SBR-13-03-100146995-001

Folgende technische Regelwerke wurden angewandt:
The following technical standards have been applied:

EN 12516-2, EN ISO 4126-1, AD-Merkblatt A2

Knittlingen, 10.10.2015

i.V.


Uwe Heisswolf
Leiter Entwicklung
Head of Development