

6. Konformitätserklärung für LESER-Druckminderer/ Type 612  
Declaration of Conformity for LESER Pressure Reducer/ Type 612

Declaration of Conformity/Konformitätserklärung  
in acc. to the Pressure Equipment Directive 97/23/EC  
nach Druckgeräterichtlinie 97/23/EG

LESER GmbH & Co. KG  
Wendenstrasse 133-135  
D-20537 Hamburg/Germany

Name and address of the manufacturer/Name und Anschrift des Herstellers



Type*	Material Werkstoff	Nominal size Nennweite	Description of pressure equipment Benennung des Druckgerätes	Applied category in acc. to article 3 and annex II angewandte Kategorie nach Artikel 3 und Anhang II	Conformity assessment procedures in acc. to article 10 angewandte Konformitätsbewertungsverfahren nach Artikel 10	CE-marking CE-Kennzeichnung
612	0.6025 GG-25/ GJL-250	DN15- DN50	Pressure Reducer Druckminderer	Art. 3 Par. 3 Art. 3 Abs. 3	Not necessary Nicht erforderlich	no nein
		DN65- DN100		Kat. I Cat. I	A	yes ja
	1.0619 GS-C 25/ GP 240 GH	DN15- DN32		Art. 3 Par. 3 Art. 3 Abs. 3	Not necessary Nicht erforderlich	no nein
		DN40- DN100		Kat. I Cat. I	A	yes ja

Description of the pressure equipment/Beschreibung des Druckgerätes \* See name plate/siehe Prüfschild

Module/Modul		Certificate number/ Bescheinigungsnummer
D1	Production quality assurance/Qualitätssicherung Produktion	07 202 0111Z00080/01

Certificate number of module D1 / Zertifikatsnummer Modul D1

TÜV CERT - Zertifizierungsstelle für Druckgeräte der TÜV NORD GRUPPE  
Identification number: 0045, Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg/Germany  
Name and address of the notified body (monitoring the LESER quality management system)  
Name und Anschrift der benannten Stelle (Zertifizierung/Überwachung des Qualitätsmanagementsystems)

The signing manufacturer confirms by this declaration that the design, manufacturing and inspection of this pressure equipment meet the requirements of the pressure equipment directive.  
Der unterzeichnende Hersteller bescheinigt hiermit, dass Konstruktion, Herstellung und Prüfung dieses Druckgerätes den Anforderungen der Druckgeräterichtlinie entsprechen.

DIN EN 1503-1, DIN EN 1503-3, DIN EN 10213-1, DIN EN 10213-2

in the moment no more harmonized standards available / zurzeit keine weiteren harmonisierten Normen verfügbar

Applied harmonized standards/angewandte harmonisierte Normen

DIN 3840, DIN 1691, DIN EN 1561, AD 2000-Merkblätter  
Other applied standards or technical rules  
Andere angewandte Normen oder technische Spezifikationen

**LESER** GmbH & Co. KG  
Wendenstr. 133-135, 20537 Hamburg

09.11.2001  
Date

Manufacturer stamp

Authorized subscriber

248.14-23.11.2001

Fortsetzung Bl. 9