

## Свидетельство конформности/Declaration of Conformity согласно директив напорного оборудования 97/23/EC according to Pressure Equipment Directive 97/23/EC

Фирма LESER GmbH & Co. KG

Wendenstr. 133-135

20537 Hamburg/Germany

Наименование и адрес изготовителя/Name and address of the manufacturer



| Тип*/<br>Type* | Номин. внутрен.<br>Диаметр/<br>Nominal pipe size |          | Контр. номер узла-ЕС/<br>EC-type examination No. | Тип*/<br>Type*     | Номин. внутрен.<br>Диаметр/<br>Nominal pipe size |          | Контр. номер узла-ЕС/<br>EC-type examination No. |
|----------------|--|----------|--|--------------------|--|----------|--|
|                | NPS  | DN       |  |                    | NPS  | DN       |  |
| 411            | 3/4" - 6"  | 20 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/02                            | 532, 534           | 1/2" - 6"  | 20 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/15                            |
| 421            | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/03                            | 538                | 1/2"   | 10       | 07 202 0111Z0008/0/16                            |
| 424            | —  | 25 - 200 | 07 202 0111Z0008/0/04                            | 539                | 1/2" - 3/4"                                      | 10 - 15  | 07 202 0111Z0008/0/17                            |
| 427, 429       | 1/2" - 6"  | 15 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/05                            | 543, 544           | 2" - 4"  | 50 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/18                            |
| 431, 433       | 1/2" - 6"  | 15 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/06                            | 546                | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/19                            |
| 440            | —  | 20 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/07                            | 483, 484, 485      | 1", 2"   | 25, 40   | 07 202 0111Z0008/0/20                            |
| 441, 442, 444  | 3/4" - 16"                                       | 20 - 400 | 07 202 0111Z0008/0/08-2                          | 437, 438, 439, 481 | 1/2", 3/4", 3/8"                                 | —        | 07 202 0111Z0008/0/21-2                          |
| SVL 606        | 3/4" - 16"                                       | 20 - 400 | 07 202 0111 Z0008/0/08-2                         | 700                | —  | —        | 07 202 0111Z0008/0/22                            |
| 447            | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/09                            | 522                | 2" - 4"  | 50 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/23                            |
| 448            | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/10                            | 450/460            | 3/4" - 1"  | 15 - 20  | 07 202 0111Z0008/0/24                            |
| 455, 456       | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/11                            | 488                | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/25-1                          |
| 457, 458       | 1" - 6"  | 25 - 150 | 07 202 0111Z0008/0/12                            | SVL 488            | 1" - 4"  | 25 - 100 | 07 202 0111Z0008/0/25-1                          |
| 459            | 1/2" - 1"  | 10 - 20  | 07 202 0111Z0008/0/13                            | 526                | 1" - 8"  | 25 - 200 | 07 202 1111Z0012/2/26                            |
| 462            | 3/4" - 1"  | 15 - 20  | 07 202 0111Z0008/0/14                            | 486, 586           | 1" - 3"  | 25 - 80  |  |

Описание напорного оборудования/Description of the pressure equipment

\* См. Контр. щиток /See name plate

Категория IV/Category IV

Используемая категория по артикулу 3 и приложению II/Applied category according to article 3 and annex II

| Модуль/Module | Метод оценки конформности/<br>Conformity assessment procedures | Номер свидетельства/<br>Certificate number |
|---------------|--|--|
| B             | Контроль строительного образца-ЕС/EC type-examination          | Смотри таблицу/See table                   |
| D/D1          | Обеспечение качества производства/Production quality assurance | 07 202 0111Z0008/0/01-2                    |

Используемый метод оценки конформности по артикулу 10/Conformity assessment procedures according to article 10

TÜV CERT – Ведомством по выдачи сертификата для напорного оборудования является TÜV NORD GRUPPE

TÜV CERT – Zertifizierungsstelle für Druckgeräte der TÜV NORD GRUPPE

Индификационный номер/Identification number: 0045, Große Bahnstr. 31, 22525 Hamburg

Наименование и адрес указанного ведомства (Выдача сертификата/Контроль вышеуказанных модулей

Name and address of the notified body (monitoring a.m. conformity assessment procedures)

Этим, подписавшийся изготовитель подтверждает, что конструкция, изготовление и контроль этого напорного прибора отвечает требованиям, предъявляемых в директивах для напорного оборудования. 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.

DIN EN 12516, DIN EN 1503, DIN EN 12953, DIN EN 12266, DIN EN ISO 4126-1, EN 13463-1, EN 13463-5, EN 1127-1

Используемые гармонизированные нормы/Applied harmonized standards

AD 2000-Merkblatt A2, AD 2000-Merkblatt A4, TRB 403, TRD 421, TRD 721, DIN 3320, DIN 3840, VdTÜV SV 100

Другие используемые нормы или технические спецификации/Other applied standards or technical rules

25.11.2004

Дата/Date

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

Печать изготовителя/Manufacturer stamp

Авторизованная подпись/Authorized subscriber

LESER GmbH & Co. KG Hamburg HRA 82 424  
GF · BoD Joachim Klaus, Martin Leser  
20537 Hamburg, Wendenstr. 133-135  
20506 Hamburg, P.O. Box 26 16 51(☒)

Fon +49 (40) 251 65 - 100  
Fax +49 (40) 251 65 - 500  
E-Mail sales@leser.com  
Internet www.leser.com

Bank Vereins- und Westbank AG, Hamburg  
BLZ 200 300 00, Konto · Account 3203171  
SWIFT: VUWBDEHHXXX  
IBAN: DE64 2003 0000 0003 2031 71  
USt-ID · VAT-Reg DE 118840936

LESER - The Safety Valve