

ZERTIFIKAT

Überprüfung einer Fertigungsstätte für Druckgeräte nach Richtlinie 97/23/EG

Zertifikat-Nr.: 07-202-3037 WZ/HP/EN 2119/08

Name und Anschrift des
Herstellers: **AUSTENIT SZTAJERWALD**
Zbigniew Sztajerwald
Ossów 187D
05-230 Kobyłka, Polska

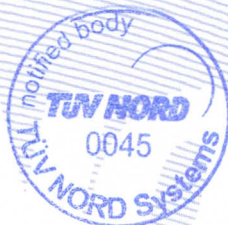
Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller den Nachweis über Erfahrungen für eine **Einzelfertigung nach der Richtlinie 97/23/EG** erbracht hat, sowie die **Standard-Qualitätsanforderungen nach AD2000-Merkblatt HP0** und der Norm **EN ISO 3834-3** erfüllt.

Der Hersteller erfüllt die grundlegenden Voraussetzungen, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereiches und der Anforderungen der genannten Module hergestellten und geprüften Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

CE 0045

Überprüfung: **Fertigung nach Modul G und F der Richtlinie 97/23/EG**
Prüfgrundlage / Regelwerk: **PED 97/23/EG / AD 2000-Merkblatt HP0 /
DIN EN ISO 3834-3**
Prüfbericht- Nr.: **3037 P 2119/08**
Geltungsbereich: **Druckbehälter, Rohrleitungen,**
Fertigungsstätte: **Kobyłka - Ossów**
Gültig bis: **Dezember 2011**

Katowice, 05.01.2009



TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte
der TÜV NORD Systems
GmbH & Co. KG


Dipl.-Ing. Paweł Kaczmarek

Benannte Stelle, Kennnummer 0045

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Grosse Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg

Tel. +48 32 207 30 29
Fax +48 32 207 30 63
E-Mail p.kaczmarek@tuv-nord.pl

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

CERTYFIKAT

**Sprawdzenie zakładu produkującego
urządzenia ciśnieniowe
wg dyrektywy 97/23/WE**

Nr certyfikatu: 07 202 3037 WZ/HP/EN 2119/08

Nazwa i adres producenta: **AUSTENIT SZTAJERWALD**
Zbigniew Sztajerwald
Ossów 187D
05-230 Kobyłka, Polska

Niniejszym potwierdza się, że producent udowodnił, iż posiada doświadczenie w **produkcji jednostkowej zgodnie z dyrektywą 97/23/WE** oraz spełnia **standardowe wymagania jakościowe** zgodnie z przepisami **AD 2000-HP0** oraz normą **EN ISO 3834-3**.

Producent spełnia zasadnicze wymagania upoważniające go do oznakowania urządzeń ciśnieniowych, które wytwarza i kontroluje w ramach zakresu obowiązywania i zgodnie z wymogami wymienionych modułów następującym znakiem:

CE 0045

Sprawdzono: **Produkcja wg modułu G i F dyrektywy 97/23/WE**
Podstawa kontroli / Przepisy: **97/23/WE / AD 2000-Merkblatt HP0 / EN ISO 3834-3**
Nr sprawozdania: **3037 P 2119/08**
Zakres obowiązywania: **Zbiorniki ciśnieniowe, rurociągi ciśnieniowe.**
Zakład produkcyjny: **Kobyłka - Ossów**
Ważny do: **grudnia 2011**

Katowice, 05.01.2009



TÜV CERT-Jednostka certyfikująca
urządzenia ciśnieniowe
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG


mgr inż. Paweł Kaczmarek

Jednostka Notyfikowana, Nr identyfikacyjny 0045

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg
Germany

Tel. +48 32 207 30 29
Fax +49 32 207 30 63
e-mail p.kaczmarek@tuv-nord.pl

Członek



CONFEDERATION EUROPEENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE