

ROMAN SELIGER ARMATURENFABRIK GMBH

An' n Slagboom 20 • 22848 Norderstedt • Postfach 7253 • 22831 Norderstedt
Tel.: +49(+40) 523 06 4-0 • Fax +49 (+40) 523 06 4-25
<http://www.seliger.de> • email: info@seliger.de



EG-Konformitätserklärung

Des oben genannten Herstellers für das Produkt: Trockenkupplung, eine Sicherheitsarmatur zum Schutz von Bedienungspersonal und Umwelt.
(Selbstschließende Sicherheitsarmaturen als Auslaufschutz von Schläuche, Tankwagen usw.)

Typ : TR DN32 - DN100 PN25 150°C

Im Sinne der **EG-Richtlinie 97/23/EG**.

Der Hersteller bescheinigt, dass die Trockenkupplung der oben genannten Richtlinie entspricht.

Die benannte Stelle Germanischer Lloyd
 Vorsetzen 32/35
 20459 Hamburg

wurde gemäss **Modul D1** mit der Überwachung der eigenständigen Prüfung und des Inverkehrbringens von Druckgeräten der **Kategorien I und II** der o.g. Richtlinie beauftragt.

Folgende Normen und Regeln wurden angewandt:

- DIN EN 12516 Industriearmaturen Gehäusefestigkeit
- DIN EN 12266 Prüfung von Armaturen
- AD-Merkblatt B 0 Berechnung von Druckbehältern

Kennzeichnung: CE 0098

Norderstedt, d. 21.12.2005
Ort, Datum


Frank Gut
Unterschrift

Im Sinne der **EG-Richtlinie 94/9/EG**

Nach den Bestimmungen der oben genannten EG-Richtlinie wurde eine „Bewertung der Zündgefahr“ vorgenommen, dokumentiert und bei der benannten Stelle (Kenn.-Nr. 0032) hinterlegt.

Der Hersteller bescheinigt, dass die Trockenkupplung der oben genannten Richtlinie entspricht und in der **Gerätegruppe II, Gerätekategorie 2, Temperaturbereich < 200°C** eingesetzt werden darf.

Folgende Normen und Regeln wurden angewandt:

- DIN 1127 Explosionsschutz, Grundlagen und Methodik
- DIN EN 13463-1 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen, Grundlagen und Anforderungen
- DIN EN 13463-5 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen, Schutz durch sichere Bauweise
- BG-Regel 132 Vermeiden von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladung.

Kennzeichnung:  II 2G T3

Lt. Qualitätswesen
Angaben zum Unterzeichner