



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 DN25 PN25 150°C

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 den oben 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 Vermeiden von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladung.

Kennzeichnung: CE  II 2G T3

Norderstedt, d. 12.01.2005
Ort, Datum


Jürgen Tietjen, Dipl.-Kfm./Dipl.-Ing.
Unterschrift

Geschäftsführer
Angaben zum Unterzeichner