

EG - Konformitätserklärung

nach Richtlinie 94/9/EG

Hiermit erklären wir, dass die

Geräte: 3-Wege-Proportional-Druckregel-Ventile

Bestell-Nr.: 4091372 und 4091374

die Anforderungen der Richtlinie 94/9/EG zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen erfüllen.

Verwendete harmonisierte Normen:

EN 50 014:1997	Allgemeine Bestimmungen
EN 50 021:1999	Zündschutzart „n“
EN 13463-1:2001	Nicht-elekt. Geräte, Grundlagen

Gerätegruppe, Kategorie, Zündschutzart



II 3 G EEx nA II T4

Hinweis: der mechanische Ventiltteil fällt nicht unter die ATEX-Richtlinie, da er keine potentielle Zündquelle enthält. Zu beachten ist, dass als Fluid nur Druckluft zulässig ist; die max. zul. Umgebungs- und Fluidtemperatur ist 60°C.

EG-Konformitätsbescheinigung :

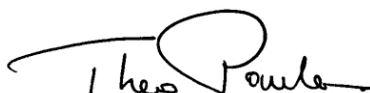
TÜV EX8 03 06 11122 008


EG-Zertifikat für das Qualitätssicherungssystem :

EX3 03 07 11122 009

jeweils ausgestellt vom TÜV Product Service GmbH,
D-80339 München (Kennnummer 0123)

Fellbach, im November 2003


ppa. (Theo Paulus)
Techn. Leiter Deutschland


i.V. (Dieter Maisch)
Explosionsschutzbeauftragter