

Die Firma Ashcroft Instruments GmbH erklärt in alleiniger Verantwortung die Übereinstimmung mit den harmonisierten Europäischen Normen für elektrische Betriebsmittel in explosionsgefährdeten Bereichen für die Druckmessumformer Typ KXD, KXF und KJ1.

Ashcroft Instruments GmbH declares in sole responsibility the conformity with the harmonized European Standards for electrical equipment in potentially explosive areas for the pressure transducers model KXD, KXF and KJ1.

Gerät: Druckmessumformer der die physikalische Messgröße Druck in die physikalische Messgröße Strom wandelt.

Equipment: Pressure transducer, converts the physical variable pressure into the physical variable current.

Kennzeichnung: PTB 02 ATEX 2194

Marking:



II 2 G EEx ib IIC T6 oder / or T5

oder / or



II 2 G EEx ib IIC T6 oder / or T5
II 2 D IP65 T 95 °C

Benannte Stelle: SIRA Certification Service 0518, QAN SIRA 02 ATEX M145

Named Authority : SIRA Certification Service 0518, QAN SIRA 02 ATEX M145

Die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen werden erfüllt durch die Übereinstimmung mit:

The fundamental safety and health requirements are fulfilled in compliance with:

EN 50014:1997+A1+A2

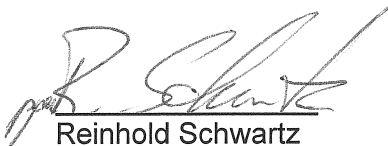
EN 50020:1994

EN 50281-1-1-1:1998

Diese Konformitätserklärung bezieht sich auf Konzeption und Fertigung der oben beschriebenen Geräte gemäß der Richtlinie 94/9/EG (ATEX).

This declaration of conformity applies to the development and production of the above mentioned equipment according to directive 94/9/EC (ATEX).

Baesweiler, September 2008



Reinhold Schwartz
Operation Manager