



**Produktinformation**

**de**

Der Hersteller bestätigt hiermit, dass die Produkte  
0638.2041 (KTE6100G0-SQ02792)

0638.2141 (KTE6350G0-SQ02793)

gemäß gültigem Datenblatt mit der EG-Druck-  
geräterichtlinie 97/23/EG übereinstimmen. Die  
Produkte werden dem Konformitätsbewertungs-  
verfahren Modul A (Interne Fertigungskontrolle)  
unterzogen.

Die Druckmessumformer dürfen nicht als Aus-  
rüstungsteile mit Sicherheitsfunktion im Sinne des  
Artikel 1, Absatz 2.1.3 der Druckgeräterichtlinie  
eingesetzt werden.

Die Produkte

0638.1741 (KTE6010G0-SQ02789)

0638.1841 (KTE6035G0-SQ02790)

0638.1941 (KTE6035G0-SQ02791)

wurden gemäß EG-Druckgeräterichtlinie  
97/23/EG, Artikel 3, Absatz 3 nach „guter  
Ingenieurpraxis“ unter Berücksichtigung der zu  
beachtenden Regelwerke hergestellt.



## High pressure probes

### Product information

en

The manufacturer confirms that the products 0638.2041 (KTE6100G0-SQ02792) 0638.2141 (KTE6350G0-SQ02793) correspond to the respective data sheet from the EC Pressure Equipment Directive 97/23/EC. The products are subjected to the conformity assessment procedure Module A (Internal production control). The pressure transmitters should not be used as safety accessories in terms of Article 1, Paragraph 2.1.3 of the Pressure Equipment Directive.

The products 0638.1741 (KTE6010G0-SQ02789) 0638.1841 (KTE6035G0-SQ02790) 0638.1941 (KTE6035G0-SQ02791) were manufactured in accordance with "sound engineering practice" taking into account all of the respective rules and regulations, thus fulfilling the EC Pressure Equipment Directive 97/23/EC, Article 3, Paragraph 3.