



Druck- und
Temperaturmesstechnik

**Herstellereklärung
Richtlinie 97 / 23 / EG
'Druckgeräterichtlinie'**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß
nachstehend genannte Produkte,
Druckmessgeräte mit Rohrfeder,
gemäß gültigem Datenblatt mit der Richtlinie
übereinstimmen und entsprechend geltender guter
Ingenieurpraxis ausgelegt und
gefertigt werden

WIKA - Typ *)

214.11.

*) für maximal zulässigen Druck (PS) \leq 200 bar

Die Bewertung und Überwachung des Qualitäts-
managementsystems erfolgt durch die DQS
Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von
Managementsystemen mbH.

**Declaration of the Manufacturer
Directive 97 / 23 / EC
'Pressure Equipment Directive (PED)'**

We declare under our sole responsibility, that the
products,
bourdon tube pressure gauges,
according to the current data-sheet correspond
with the directive and are designed and produced
in accordance with sound engineering practice.

WIKA - Model *)

214.11.

*) for maximum allowable pressure PS \leq 200 bar

Assessment and monitoring of the quality
management system by DQS German Institute for
the certification of management systems (DQS
Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von
Managementsystemen mbH).

WIKA

Alexander Wiegand GmbH & Co. KG

Geschäftsbereich Prozeßinstrumentierung / Division Process Instrumentation

Klingenberg, 09.12.2005

A. Hawlik
Leiter Prozessinstrumentierung - Druck
Manager Processinstrumentation - Pressure

W. Hünerth
Leiter Qualitätssicherung PI-LZ2
Manager Quality Assurance PI-LZ2