

## EU-Konformitätserklärung

**Drucksensoren  
mit innenliegender Membran  
nach Druckgeräterichtlinie  
2014/68/EU**

Wir erklären, dass nachstehend genannte Produkte Druckmessgeräte **für maximal zulässigen Druck (PS) < 200 bar** nach gültigen Datenblättern mit der Richtlinie übereinstimmen und entsprechend geltender guter Ingenieurpraxis ausgelegt und gefertigt werden.

## EU- Declaration of conformity

**Pressure sensors  
with internal Membrane  
acc. Pressure Equipment Directive  
(PED)**

*We declare that the products Pressure gauges for maximum allowable pressure (PS) < 200 bar according to the current data sheets correspond with the directive and are designed and produced following sound engineering practice.*

Artikel-Nummer/Art.-No.	Ausführung	Datenblatt/ Datasheet
DMU 10.0	Drucksensor mit innenliegender Edelstahl Membran	DAT_DMU_10.0
Die Druckmessgeräte entsprechen den wesentlichen Anforderungen der nachfolgenden Richtlinien und Normen: <b>DGRL 2014/68/EU - Artikel 4, Absatz 3</b> <b>2014/35/EU – Niederspannungs-Richtlinie</b> EN 61010-1:2010, EN 60947-7-1 bis 3 <b>2011/65/EU – RoHS</b> EN 50581:2012	<i>Pressure gauges correspond to the essential requirements of the following directives and standards: PED 2014/68/EU – article 4, paragraph 3 2014/35/EU - low voltage directive (LVD) EN 61010-1:2010, EN 60947-7-1 ... 3 2011/65/EU – RoHS EN 50581:2012</i>	

Die Produkte dürfen bezüglich der oben genannten Richtlinie nicht mit CE gekennzeichnet werden.

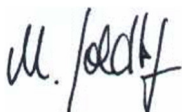
*Regarding the above directive the products may not be marked with CE according Article 4 (paragraph 3)*

Die Bewertung und Überwachung des Qualitätsmanagementsystems ISO 9001:2015 erfolgt durch die TÜV Süd Management Service GmbH – Ridlerstrasse 57 – 80339 München.

*Assessment and monitoring of the quality management system by TÜV Süd Management Service GmbH – Ridlerstrasse 57 – 80339 München.*

Drucksensoren mit Messbereichen ab 200 bar fallen ihrer Art nach unter „Druckhaltende Ausrüstungsteile“. Aufgrund des Konformitätsbewertungsverfahrens wurden diese Druckmessgeräte in die Kategorie I eingestuft und nach dem Modul A bewertet.

*Pressure measuring devices with measuring ranges up to 200 bar fall under "Pressure-retaining equipment parts" according to their type and are provided with a CE mark.*



Marko Goldberg, Geschäftsführer

Cunewalde, 31.05.2022

Dokument-Nr. / Document No. : KE\_MD04