

## **EU-Konformitätserklärung nach Druckgeräte richtlinie 2014/68/EU nach Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**

**Hersteller:** Suchy Messtechnik  
Garnsdorfer Hauptstraße 116  
D-09244 Lichtenau

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die mit CE gekennzeichneten Kontaktmanometer mit Rohrfedermessglied und Messbereich größer 200 bar, mit Magnetspringkontakt, gemäß den gültigen Datenblättern

### **Typenbezeichnung mit Datenblatt:**

<b>KMR-20 100, KMR-25 100, KMR-20 F 100, KMR-25 F 100</b>	<b>– Datenblatt M 240</b>
<b>KMR-20 160, KMR-25 160, KMR-20 F 160, KMR-25 F 160</b>	<b>– Datenblatt M 250</b>
<b>KMR-30 63, KMR-35 63, KMR-36 63, KMR-37 63</b>	<b>– Datenblatt M 384</b>
<b>KMR-30 100, KMR-35 100, KMR-30 F 100, KMR-35 F 100</b>	<b>– Datenblatt M 350</b>
<b>KMR-30 160, KMR-35 160, KMR-30 F 160, KMR-35 F 160</b>	<b>– Datenblatt M 360</b>
<b>KMR-36 100, KMR-37 100, KMR-36 F 100</b>	<b>– Datenblatt M 370</b>
<b>KMR-36 160, KMR-36 F 160</b>	<b>– Datenblatt M 372</b>

den wesentlichen Anforderungen der nachfolgenden Richtlinien und Normen entsprechen.

2014/68/EU – Druckgeräte-Richtlinie

2014/35/EU – Niederspannungs-Richtlinie EN 61010-1:2010, EN 60947-7-1 bis 3:2009

2011/65/EU – RoHS EN 50581:2012

Druckmessgeräte 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.



Frank Suchy

Lichtenau, den 26.01.2016

Geschäftsinhaber  
Suchy Messtechnik  
Garnsdorfer Hauptstraße 116  
D-09244 Lichtenau