

CE-Kennzeichnung von Manometern nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Firma :

HENSEL Mess-, Regel- und Prüftechnik GmbH & Co KG
02733 Cunewalde

Druckmessgeräte (mechanische Manometer) der Firma HENSEL MRPT GmbH & Co KG fallen als „Druckhaltende Ausrüstungsteile“ mit einem Druck > 0,5 bar unter die Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU und müssen die Anforderungen dieser Richtlinie erfüllen.

Wir haben bei der Konformitätsbewertung grundsätzlich Fluide der Gruppe 1 betrachtet. Unsere Druckmessgeräte mit Rohrfedermessglied werden entsprechend der Europäischen Norm EN 837 Teil 1 gefertigt und nach dieser Druckgeräterichtlinie ab einem Messbereich von 200 bar mit dem CE-Kennzeichen versehen.

Druckmessgeräte mit Kapsel-, Platten- oder Rohrfedermessglied nach EN 837-1 und EN 837-3, mit einem Messbereich > 0,5 bar und < 200 bar, die nach der Druckgeräterichtlinie unter den Artikel 3 Absatz 3 fallen, dürfen keine CE-Kennzeichnung entsprechend der Druckgeräterichtlinie erhalten.

Pressure gauges (mechanical manometers) from HENSEL MRPT GmbH & Co KG fall under the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU as "pressure-holding equipment" with a pressure > 0.5 bar and must comply with the requirements of this directive.

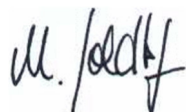
During the conformity assessment, we primarily considered fluids of Group 1. Our pressure gauges with Bourdon tubes are manufactured in accordance with European Standard EN 837

Part 1 and, according to this Pressure Equipment Directive, bear the CE marking for measuring ranges of 200 bar and above.

Pressure gauges with capsule, diaphragm, or Bourdon tubes according to EN 837-1 and EN 837-3, with a measuring range > 0.5 bar and < 200 bar, which fall under Article 3, Paragraph 3 of the Pressure Equipment Directive, may not receive CE marking in accordance with the Pressure Equipment Directive.

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.



Marko Goldberg, Geschäftsführer

Cunewalde, 10.01.2018

Dokument-Nr. / Document No. : CE_MD01