

**Ashcroft Instruments GmbH**  
Max-Planck-Straße 1  
52499 Baesweiler

**erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die mit CE gekennzeichneten Produkte**  
*declares in sole responsibility that the products marked with CE*  
*déclare en toute responsabilité que les produits avec le marquage CE*

**Gerät:** **Manometer Typ**  
*Equipment:* *Pressuer gauge model*  
*Produit:* *Modèle de manomètre*

1005, 1008, 1009, 1010, 1017, 1032, 1036, 1082, 1084, 1088, 1130,  
1131, 1132, 1133, 1134, 1140, 1141, 1187, 1188, 1189, 1220, 1279,  
1288, 1320, 1377, 1379, 1389, 2462, 3003, 3005, 5008, F5503,  
F5503-HP, F5509, F5512, F6509, T5500, T6500, T50, T60, P5500 /  
P6500, 10-1037, 15-1037, 20-1037, 50-1037, 75-1037, Weksler Type  
UA, UG1, UG2, UG3, UG4

**Kennzeichnung:**  
*Marking:* (1)   
*Marquage:*

**Herstellungsdatum:** ab 02.08.2021  
*Date of manufacture:* from 02.08.2021  
*Date de fabrication:* à partir de 02.08.2021

die grundlegenden Sicherheits- und Schutzerfordernungen erfüllen, in Übereinstimmung mit den unten genannten Richtlinien und Normen. Die Konformitätsaussage bezieht sich auf die Konzeption und Fertigung der oben genannten Produkte.

*the fundamental safety and protection requirements passed in accordance with the guideline and standards listed below. This declaration of conformity refers to the design and manufacture of the above products.*

*ont passé les exigences fondamentales de sécurité et de protection en accord avec les règles directrices et les normes listées ci-dessous. Cette déclaration de conformité se réfère à la conception et à la fabrication des produits décrits ci-dessus.*

<b>Richtlinie</b> <i>Directive</i>	(1) 2014/68/EU „Druckgeräterichtlinie“ „Pressure Equipment Directive“ „Directive des équipements sous pression“
<b>Angewendete Prüfnormen:</b> <i>Used test standards:</i> <i>Normes de référence des tests:</i>	EN 837-1:1996 oder ASME B40.100:2013

(1) **CE Kennzeichnung** bei PS >200 bar und V <0,1l, gemäß Anhang II, Art.4, Diagr.1, „Drucktragende Ausrüstungsteile“, Modul A.

**CE marking for PS >200 bar and V <0.1l, according to Annex II, Art.4, Diagr.1, "Pressure Accessories", Module A.**

**Marquage CE pour PS >200 bar et V <0,1l, conformément à l'annexe II, art.4, diagr.1, " Pièces d'équipement supportant la pression ", module A.**

**Keine CE Kennzeichnung** „Gute Ingenieurpraxis“ (Art.4, Abs.3)

bei PS ≤200 bar und V ≤0,1l, gemäß Anhang II, Art.4, Diagr.1.

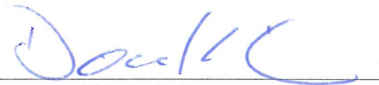
**No CE marking "Sound engineering practice" (Art.4, para.3) for PS ≤200 bar and V ≤0.1l, according to Annex II, Art.4, Diagr.1.**

**Pas de marquage CE "Bonnes pratiques d'ingénierie" (art.4, par.3) à PS ≤200 bar et V ≤0,1l, conformément à l'annexe II, art.4, diagr.1.**

Baesweiler, den 01.12.2022

Ort und Datum

Place and date



Werksleiter

Operation Manager