

Ashcroft Instruments GmbH
Max-Planck-Straße 1
52499 Baesweiler

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die gekennzeichneten Produkte
declares in sole responsibility that the marked products

Gerät: Manometer Typ
Equipment: 1005, 1008, 1009, 1010, 1017, 1032, 1082, 1084, 1088, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1140, 1141, 1187, 1188, 1189, 1220, 1279, 1288, 1320, 1377, 1379, 1389, 2462, 3003, 3005, F5502, F5503, F5503-HP, F5509, F5510, F5512, F6509, N5500, T5500, T6500, 50-1037, 75-1037, 10-1037, 15-1037, 20-1037, 1036, Weksler Type UA, P5500 / P6500 mit und ohne Schaltfunktion
Pressure gauge model
1005, 1008, 1009, 1010, 1017, 1032, 1082, 1084, 1088, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1140, 1141, 1187, 1188, 1189, 1220, 1279, 1288, 1320, 1377, 1379, 1389, 2462, 3003, 3005, F5502, F5503, F5503-HP, F5509, F5510, F5512, F6509, N5500, T5500, T6500, 50-1037, 75-1037, 10-1037, 15-1037, 20-1037, 1036, Weksler Type UA, P5500 / P6500 with and without switch function.

Kennzeichnung:
Marking: (1) **CE**

Herstellungsdatum: ab 20.04.2016
Date of manufacture: from 20.04.2016

die grundlegenden Sicherheits- und Schutzanforderungen erfüllen, in Übereinstimmung mit den unten genannten Richtlinie 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.

Richtlinie <i>Directive</i>	(1) 2014/68/EU „Druckgeräterichtlinie“ „Pressure Equipment Directive“
Angewendete Prüfnormen: <i>Used test standards:</i>	EN 837-1:1996 oder ASME B40.100:2013
(1) PS >200 bar und V <0,1l, Artikel 4, Abs. 3 „Drucktragende Ausrüstungsteile“, Modul A <i>PS >200 bar and V <0,1l, Article 4, paragraph 3 “Pressure Accessories”, Module A</i> Gute Ingenieurpraxis, keine CE Kennzeichnung PS ≤200 bar und V ≤0,1l, Artikel 4, Abs. 3 „Drucktragende Ausrüstungsteile“ <i>Sound engineering practice, no CE marking</i> PS ≤200 bar and V ≤0,1l, Article 4, paragraph 3 “Pressure Accessories”	

Baesweiler, den 06.06.2019
Ort und Datum
Place and date

Dankhoff
Werksleiter
Operation Manager