

**Inspection certificate according to EN 10204 - 3.1**  
**Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204 - 3.1**

Page  
Seite 1 / 2

Customer:  
Kunde: **DELTA TECH GmbH**  
**ALSTER TOWER**  
**Lübecker Straße 1**  
**22087 Hamburg**  
**Deutschland**

Certificate No.  
Zeugnis-Nr. **C01108063640**

Date  
Datum **06.12.2024**

Customer Order No.  
Kundenbestellnummer **DELTA-WIKA-2024-PO-200**

Customer Part. No.  
Kunden Artikel-Nr.

Order date  
Bestelldatum **03.10.2024**

Order No. / Item  
Auftrags-Nr. / Pos. **S110232513/3**

Item No.  
Artikel-Nr. **14728751**

Output signal  
Ausgangssignal **4 ... 20 mA**

Model  
Typ **IPT-20**

Serial number  
Seriennummer **71445360**

Scale range  
Anzeigebereich **-1 ... 27,6 bar g**

Class  
Klasse **0,1 % FS**

Tag No.  
Messstellen-Nr. **PIT-RU0001B-02**

Reference  
Referenzgerät  
**CPC8000 0,008 % IS-33 -1 ... 30 bar g**  
**Agilent 34401A ME113**

Calibration No.  
Kalibriernummer  
**C01108067184**  
**9132**

Result  
Ergebnis

Temperature  
Temperatur **22°C +/- 1 K**

Standard Referenz bar	Test Item Prüfling bar ↑	Test Item Prüfling bar ↓	Standard Referenz mA	Test Item Prüfling mA ↑	Test Item Prüfling mA ↓	rel. Deviation rel. Abweichung % ↑	rel. Deviation rel. Abweichung % ↓
-0,9500	-0,956	-0,956	4,0280	4,025	4,025	-0,02	-0,02
-0,5000	-0,504	-0,505	4,2797	4,277	4,277	-0,01	-0,02
0,0000	-0,005	-0,004	4,5594	4,557	4,557	-0,02	-0,01
4,6000	4,594	4,595	7,1329	7,130	7,130	-0,02	-0,02
9,2000	9,196	9,196	9,7063	9,704	9,704	-0,01	-0,01
13,8000	13,796	13,796	12,2797	12,277	12,278	-0,01	-0,01
18,4000	18,396	18,396	14,8531	14,851	14,851	-0,01	-0,01
23,0000	22,996	22,997	17,4266	17,424	17,425	-0,01	-0,01
27,6000	27,597	27,597	20,0000	19,998	19,998	-0,01	-0,01

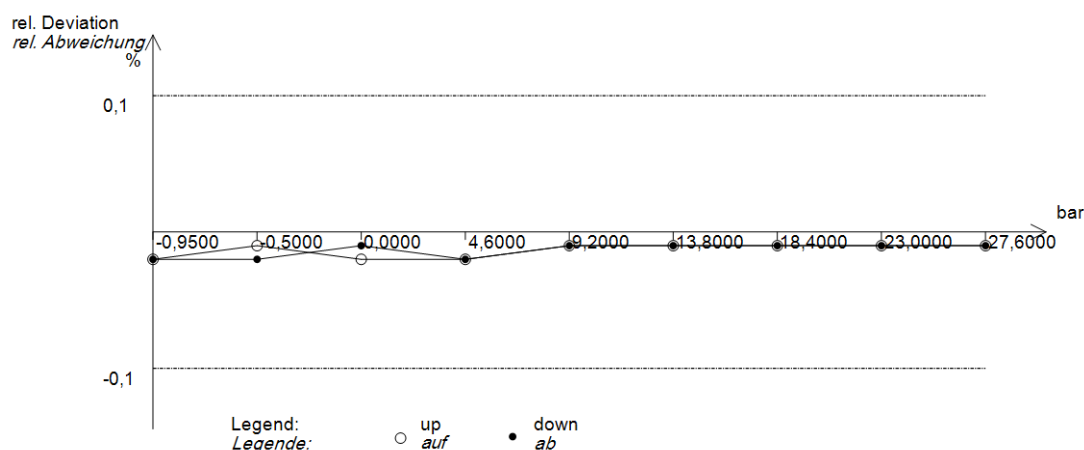
**Inspection certificate according to EN 10204 - 3.1**  
**Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204 - 3.1**

Page  
Seite 2 / 2

Customer:  
Kunde: **DELTA TECH GmbH**  
**ALSTER TOWER**  
**Lübecker Straße 1**  
**22087 Hamburg**  
**Deutschland**

Certificate No.  
Zeugnis-Nr. **C01108063640**

Date  
Datum **06.12.2024**



**Item keeps the required specification.**  
**Der Artikel hält die geforderte Spezifikation ein.**

Verification was carried out according to the following standard:  
 Die Überprüfung erfolgte auf der Grundlage der folgenden Norm:

Remarks / Bemerkung:

Pressure test: 1,3 times scale final value; test time 5 minutes Druck- und Festigkeitsprüfung : 1,3 facher Skalenwert; Prüfdauer 5 min Zyklus

Inspection Representative (PI-PR)  
 Abnahmebeauftragter Nikolai Eckelhöfer

Examiner  
 Prüfer **Jutta Koeck**

The inspection certificate was created electronically and is hereby validated by named inspection representative. This document is valid without signature.

*Dieses Abnahmeprüfzeugnis wurde elektronisch erstellt und wird hiermit vom genannten Abnahmebeauftragten bestätigt. Das Dokument gilt ohne Unterschrift.*