

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

Page 1 / 2  
Seite

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

Certificate No.  
Zeugnis-Nr. **C01108063642**

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 **71445362**

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

Class  
Klasse **0,1 % FS**

Tag No.  
Messstellen-Nr. **PIT-RU0001B-05**

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

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

Result  
Ergebnis

Temperature  
Temperatur **23°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	-0,954	-0,954	4,0280	4,026	4,026	-0,01	-0,01
-0,5000	-0,503	-0,504	4,2797	4,278	4,278	-0,01	-0,01
0,0000	-0,003	-0,002	4,5594	4,558	4,558	-0,01	-0,01
4,6000	4,597	4,597	7,1329	7,131	7,131	-0,01	-0,01
9,2000	9,197	9,197	9,7063	9,705	9,705	-0,01	-0,01
13,8000	13,796	13,797	12,2797	12,278	12,278	-0,01	-0,01
18,4000	18,397	18,397	14,8531	14,851	14,851	-0,01	-0,01
23,0000	22,996	22,998	17,4266	17,424	17,425	-0,01	-0,01
27,6000	27,597	27,597	20,0000	19,998	19,999	-0,01	-0,01

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

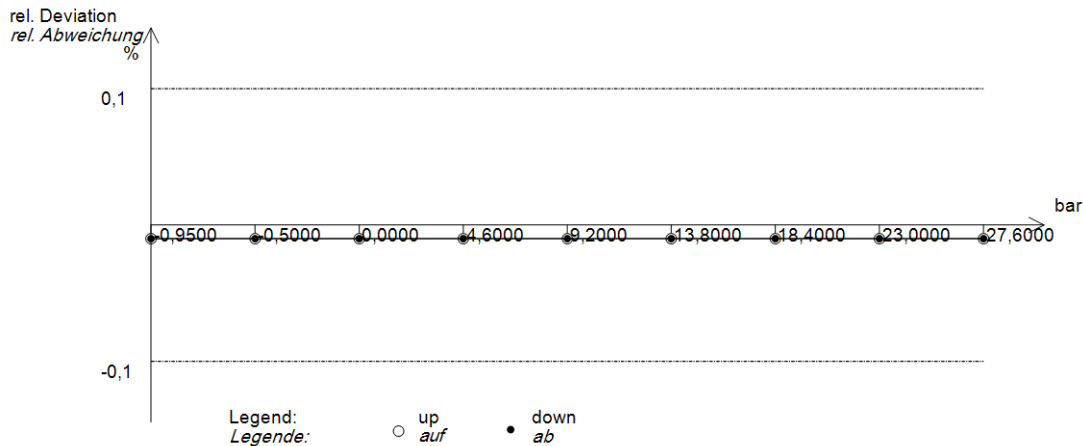


Page  
Seite 2 / 2

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

Certificate No.  
Zeugnis-Nr. **C01108063642**

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:

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

Inspection Representative (PI-PR)  
Abnahmebeauftragter Nikolai Eckelhöfer

Examiner  
Prüfer **Jasmin Eckelhöfer**

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.*