

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

Seite 1 / 1
 Page

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

Zeugnis-Nr. **C01108190818**
 Certificate No.

Datum **13.01.2025**
 Date

Kundenbestellnummer **17.10.2024**
 Customer Order No. Kunden Artikel-Nr. Customer Part. No. Bestelldatum Order date

Auftrags-Nr. / Pos. **S110243933/1** Artikel-Nr. **ZT3751.01** Menge **2,00**
 Order No. / Item Item No. Quantity

Typ **BNA-S00C** Seriennummer **[1*]** Anzeigebereich
 Model Serial number Scale range

Klasse **[2*]** Messstellen-Nr.
 Class Tag No.

Ein Innendrucktest wurde ohne Beanstandung durchgeführt.

Prüfmedium: Wasser
 Nenndruck: 22 bar
 Prüfdruck: 33 bar
 Prüfdauer: 15 Minuten

An inside-hydrostatic test has been successfully passed.

Medium: water
 Nominal pressure: 22 bar
 Testing pressure: 33 bar
 Testing time: 15 minutes

[1*]
 1A03OBJ9E2J # 1A03OBJAW32
 [2*]
 LG-RU0001A-01 # LG-RU0001B-01

Abnahmebeauftragter (KSR Kuebler)
 Inspection Representative Gunther Bracht



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

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