



ISO-Kalibrierzertifikat für Strömungssensoren

ISO calibration SU device

Werkskalibrierschein
Factory calibration certificate

<p>Messumformer-Typ: 7500 transmitter type:</p> <p>Serien-Nr.: 110000 serial no.:</p> <p>Messbereich: 0...100 l/min temperature range:</p> <p>Ausgangssignal: 4...20 mA output:</p> <p>Genauigkeit: ±1,0% (max.) accuracy:</p> <p>Kalibrierdatum: 15.05.2023 date of calibration:</p>	<p>Auftragsnummer: 110000 job no.:</p> <p>Referenzgerät: 110000 reference unit:</p> <p>Prüfnorm, Temperatur: EN ISO 17025 testing device, temperature:</p> <p>Serien-Nr.: 110000 serial no.:</p> <p>PTB-Zertifikat: 110000 PTB certificate:</p> <p>Umgebungstemperatur: 20 °C ambient temperature:</p>
---	--

0 l/min	50 l/min	100 l/min
0	50	100
0	50	100

(The following text is a blurred German calibration certificate description, including details about the device, accuracy, and validity.)

Einsatzbereich	
Ausführung	für Bauform SUxx0x
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	33,17
Bemerkungen	
Bemerkungen	<p>Das Kalibrierzertifikat muss in Verbindung mit einem Gerät bestellt werden.</p> <p>Ausgeliefert wird das entsprechende Gerät mit dem Kalibrierzertifikat.</p> <p>Das Kalibrierzertifikat ist zweisprachig (deutsch/englisch).</p> <p>Nachträgliche Bestellungen sind nur möglich, wenn sich das Gerät bei der Rücksendung in einem sauberen Zustand befindet.</p> <p>In der Internetversion des Datenblattes ist ein Musterzertifikat unter der Registerkarte "Downloads" abgelegt.</p>