

Prüfzertifikat

 Gerät:
 VEGAWELL 52
 Kunden-Nr.:
 55281

 Serien-Nr.:
 37987318
 Auftragsnummer:
 2364341

Elektronik: Zweileiter 4 ... 20 mA Auftragsposition: 1

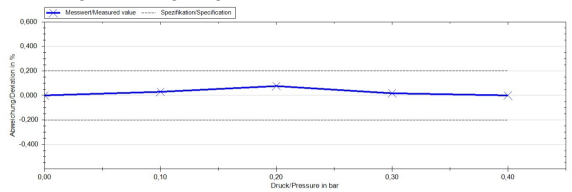
Messbereich: rel. / 0...+0,4 bar (0...+40 kPa) Ihre Bestellung Nr.: 10518

Kundenspezifischer 0% = 0,000 bar rel Abgleich: 0% = 0,400 bar rel

TAG-Name: -

Kennliniencharakteristik

Maximal zulässige Abweichung bezogen auf den Messbereich



Maximal zulässige Abweichung bezogen auf den Messbereich ≤ 0,2%

Referenzdruck in bar	0,000	0,100	0,200	0,300	0,400
Sollwert Ausgang in mA	3,998	8,001	11,999	15,997	19,992
Messwert in mA	3,998	8,006	12,011	15,999	19,992
Abweichung in %	0,000	0,029	0,076	0,017	0,000

Temperatureinfluss

<u>.</u>				
Temperatur in °C	0,000	20,000	50,000	80,000
Ausgangswert in mA	0,000	0,000	0,000	0,000
Abweichung in %	0,000	0,000	0,000	0,000

Referenzbedingungen nach IEC 61298-1

Temperatur	+18 +30°C
Relative Luftfeuchte	45 75 %
Luftdruck	860 1060 mbar / 86 106 kPa

VEGA bestätigt, dass die zur Qualitätsprüfung des Erzeugnisses eingesetzten Messmittel gültig kalibriert und auf nationale Normale der Physikalischen Technischen Bundesanstalt (PTB) rückführbar sind.

VEGA Grieshaber KG

Am Hohenstein 113 77761 Schiltach Tel.: +49 7836 50-0 Fax: +49 7836 50-201

+49 7836 50-201 28.09.2017

i.V. B. Storz Leitung Qualitätsmanagement

