

Messprotokoll

Allgemeine Informationen

Kunde Schlüter Friesenweg 9 26434 Wangerland	Name Messprogramm Dichtheitsprüfung	Messdatum 21.05.26 7:47:03
--	---	--------------------------------------

Geräteinformation

Gerätename/Seriennummer testo 549i (47587919)	Messgrößen Druck
---	----------------------------

Messparameter

Messmodus	Zeitlich	Startdruck (P Start)	2,13 bar
Messtakt	1 Sek	Startzeit	21.05.26 7:46:11
Druckart	Relativ	Ende	21.05.26 7:47:01
Umgebungsdruck	1.013,25 hPa	Dauer	50 Sek
Drucksonde	testo 549i (47587919)		

Messung

Datum/Uhrzeit	Differenzdruck (ΔP) [bar]	919 [bar]
21.05.26 7:46:11	0,00	2,13
21.05.26 7:46:12	0,00	2,13
21.05.26 7:46:13	0,00	2,13
21.05.26 7:46:14	0,00	2,13
21.05.26 7:46:15	0,00	2,13
21.05.26 7:46:16	0,00	2,13
21.05.26 7:46:17	0,00	2,13
21.05.26 7:46:18	0,01	2,14
21.05.26 7:46:19	0,00	2,13
21.05.26 7:46:20	0,00	2,13
21.05.26 7:46:21	0,00	2,13
21.05.26 7:46:22	0,00	2,13
21.05.26 7:46:23	0,00	2,13
21.05.26 7:46:24	0,00	2,13
21.05.26 7:46:25	0,00	2,13

Datum/Uhrzeit	Differenzdruck (ΔP) [bar]	919 [bar]
21.05.26 7:46:26	0,00	2,13
21.05.26 7:46:27	0,00	2,13
21.05.26 7:46:28	0,00	2,13
21.05.26 7:46:29	0,00	2,13
21.05.26 7:46:30	0,00	2,13
21.05.26 7:46:31	0,00	2,13
21.05.26 7:46:32	0,00	2,13
21.05.26 7:46:33	-0,29	1,84
21.05.26 7:46:34	-0,57	1,56
21.05.26 7:46:35	-0,80	1,33
21.05.26 7:46:36	-1,01	1,12
21.05.26 7:46:37	-1,06	1,07
21.05.26 7:46:38	-0,31	1,82
21.05.26 7:46:39	-0,01	2,12
21.05.26 7:46:40	0,03	2,16
21.05.26 7:46:41	0,04	2,17
21.05.26 7:46:42	0,05	2,18
21.05.26 7:46:43	0,05	2,18
21.05.26 7:46:44	0,05	2,18
21.05.26 7:46:45	0,05	2,18
21.05.26 7:46:46	0,05	2,18
21.05.26 7:46:47	0,05	2,18
21.05.26 7:46:48	0,05	2,18
21.05.26 7:46:49	0,05	2,18
21.05.26 7:46:50	0,04	2,17
21.05.26 7:46:51	0,05	2,18
21.05.26 7:46:52	0,04	2,17
21.05.26 7:46:53	0,04	2,17
21.05.26 7:46:54	0,04	2,17
21.05.26 7:46:55	0,04	2,17
21.05.26 7:46:56	0,04	2,17
21.05.26 7:46:57	0,04	2,17
21.05.26 7:46:58	0,04	2,17
21.05.26 7:46:59	0,04	2,17
21.05.26 7:47:00	0,03	2,16
21.05.26 7:47:01	0,03	2,16

Angehängte Bilder



Kommentar

Bei Sec. 20 Entnahme Wasser

21.05.26

Datum

Techniker

Unterschrift