

# Messprotokoll

## Allgemeine Informationen

### Kunde

Noctua NF-F12  
industrialPPC-3000 PWM

### Name Messprogramm

### Messdatum

Volumenstrom Auslass

29.12.23 0:23:11

## Geräteinformation

### Gerätename/Seriennummer

testo 410i (49051491)

### Messgrößen

Temperatur,  
Strömungsgeschwindigkeit

## Messparameter

Messmodus	Zeitlich	Durchmesser	14,0 cm
Messtakt	1 Sek	Freie Fläche	100 %
Luftart	Abluft	Start	29.12.23 0:21:58
Korrektur-Faktor	1,00	Ende	29.12.23 0:22:59
Geometrie	Rund	Dauer	1 Min 1 Sek

## Messung

Strömungsgeschwindigkeit	Ø 2,84 m/s
Volumenstrom	Ø 157,4 m³/h

Datum/Uhrzeit	Volumenstrom [m³/h]	491 [m/s]	491 [°C]
29.12.23 0:21:58	156,8	2,83	22,3
29.12.23 0:21:59	155,7	2,81	22,3
29.12.23 0:22:00	158,5	2,86	22,3
29.12.23 0:22:01	159,6	2,88	22,3
29.12.23 0:22:02	159,6	2,88	22,3
29.12.23 0:22:03	160,7	2,90	22,3
29.12.23 0:22:04	157,4	2,84	22,3
29.12.23 0:22:05	155,7	2,81	22,3
29.12.23 0:22:06	158,5	2,86	22,3
29.12.23 0:22:07	152,4	2,75	22,3
29.12.23 0:22:08	160,2	2,89	22,3
29.12.23 0:22:09	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:10	153,0	2,76	22,3
29.12.23 0:22:11	157,4	2,84	22,3
29.12.23 0:22:12	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:13	154,1	2,78	22,3
29.12.23 0:22:14	156,8	2,83	22,3
29.12.23 0:22:15	155,7	2,81	22,3

Datum/Uhrzeit	Volumenstrom [m³/h]	491 [m/s]	491 [°C]
29.12.23 0:22:16	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:17	154,1	2,78	22,3
29.12.23 0:22:18	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:19	155,7	2,81	22,3
29.12.23 0:22:20	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:21	160,7	2,90	22,3
29.12.23 0:22:22	160,2	2,89	22,3
29.12.23 0:22:23	159,6	2,88	22,3
29.12.23 0:22:24	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:25	155,2	2,80	22,3
29.12.23 0:22:26	151,8	2,74	22,3
29.12.23 0:22:27	153,0	2,76	22,3
29.12.23 0:22:28	156,3	2,82	22,3
29.12.23 0:22:29	152,4	2,75	22,3
29.12.23 0:22:30	161,8	2,92	22,3
29.12.23 0:22:31	157,4	2,84	22,3
29.12.23 0:22:32	156,3	2,82	22,3
29.12.23 0:22:33	156,3	2,82	22,3
29.12.23 0:22:34	154,6	2,79	22,3
29.12.23 0:22:35	156,8	2,83	22,3
29.12.23 0:22:36	159,6	2,88	22,3
29.12.23 0:22:37	158,5	2,86	22,3
29.12.23 0:22:38	160,2	2,89	22,3
29.12.23 0:22:39	159,6	2,88	22,3
29.12.23 0:22:40	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:41	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:42	156,8	2,83	22,3
29.12.23 0:22:43	154,6	2,79	22,3
29.12.23 0:22:44	157,4	2,84	22,3
29.12.23 0:22:45	158,5	2,86	22,3
29.12.23 0:22:46	160,7	2,90	22,3
29.12.23 0:22:47	155,2	2,80	22,3
29.12.23 0:22:48	155,7	2,81	22,3
29.12.23 0:22:49	153,5	2,77	22,3
29.12.23 0:22:50	157,9	2,85	22,3
29.12.23 0:22:51	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:52	154,6	2,79	22,3
29.12.23 0:22:53	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:54	162,9	2,94	22,3
29.12.23 0:22:55	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:56	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:57	159,0	2,87	22,3
29.12.23 0:22:58	157,4	2,84	22,3
29.12.23 0:22:59	161,3	2,91	22,3
<b>Durchschnitt gesamt</b>	<b>157,4</b>	<b>2,84</b>	<b>22,3</b>
<b>Minimum gesamt</b>	<b>151,8</b>	<b>2,74</b>	<b>22,3</b>
<b>Maximum gesamt</b>	<b>162,9</b>	<b>2,94</b>	<b>22,3</b>

18.01.24

---

Datum

Techniker

Unterschrift