



Differenzdruckprüfung

Filter

Bezeichnung: HS-Mikro SF, H13, Gr.592x287x1
Hersteller: JAB
Artikel-Nr.: 40-05920287-L150S985
Anströmfläche: 0,0000m²
Volumenstrom: 540,0m³/h

Probe

Proben-Nr: 00 00 04 48
Test-Nr: 00 00 15 79
Serien-Nr:
Filterfläche: 0,0000m²
Zustand: 2020-405241
Kommentar:

Test

Dateiname: 1579_Mikro H13 40-05920287-L150S985_DP_ohneKondi.flw
Bearbeiter: SHE

Datum: 14.10.20
Uhrzeit: 11:07:49

Temperatur: 22,8°C ± 0,0°C
Feuchte: 39,8% ± 0,2%
Luftdruck: 1013,5hPa ± 0,0hPa

V [m ³ /h]	dP [Pa]	V' [m ³ /h]	dP' _{pow} [Pa]	T [°C]	RF [%r.F.]	pB [hPa]	StDev V [m ³ /h]	StDev dP [Pa]
669,02	214	675,00	215	22,8	40,1	1013,4	0,934	0,24
531,44	169	540,00	172	22,8	40,0	1013,5	0,851	0,24
391,64	124	405,00	129	22,8	39,9	1013,5	1,731	0,61
278,50	88	270,00	86	22,8	39,8	1013,5	1,479	0,18
148,91	48	135,00	43	22,9	39,7	1013,5	0,974	0,42

