**Muestras cabina extractora sin ductos**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **POSICION TOMA DE MUESTRA (m/s)** | | |
| **Pres(inH2O)** | **IZQUIERDA** | **CENTRO** | **DERECHA** |
| 0.34 – 0.36 | 1.3 | 1.2 | 1.3 |
| 0.49 – 0.52 | 1.2 | 1.1 | 1.1 |
| 0.59 – 0.61 | 1.0 | 0.9 | 1.0 |
| 0.69 – 0.71 | 1.0 | 0.9 | 1.0 |
| 0.79 – 0.82 | 0.9 | 0.8 | 0.9 |
| 0.89 – 0.90 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| 1.02 – 1.05 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 1.08 – 1.1 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 1.21 – 1.24 | 0.6 | 0.6 | 0.6 |
| 1.30 – 1.31 | 0.6 | 0.5 | 0.5 |
| 1.38 – 1.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| 1.47 – 1.50 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |

Presión (inH2O) Máxima (con la salida totalmente cerrada)= 2.38

Presión (inH2O) mínima (con la salida totalmente abierta)=0.34

**Nota:** las muestras fueron tomadas con el vidrio a 20 cm del descansabrazos y el medidor ubicado a 10 cm del descansabrazos