



## Niveles de resistencia

### Válvulas IMT

- Esta tabla muestra cómo cada dispositivo de la serie Plus (Light, Medium y Heavy) se compara entre sí. Los niveles 0-10 se pueden ajustar manualmente en el dispositivo en cualquier momento, y debe aumentar el nivel de 0 a 10, con el tiempo a medida que mejore su fuerza respiratoria.

	MEDIC	LIGHT	MEDIUM
NIVEL 0	9 cmH <sub>2</sub> O	17 cmH <sub>2</sub> O	23 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 1	16 cmH <sub>2</sub> O	25 cmH <sub>2</sub> O	39 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 2	23 cmH <sub>2</sub> O	33 cmH <sub>2</sub> O	55 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 3	29 cmH <sub>2</sub> O	41 cmH <sub>2</sub> O	72 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 4	36 cmH <sub>2</sub> O	49 cmH <sub>2</sub> O	88 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 5	43 cmH <sub>2</sub> O	58 cmH <sub>2</sub> O	104 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 6	50 cmH <sub>2</sub> O	66 cmH <sub>2</sub> O	121 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 7	57 cmH <sub>2</sub> O	74 cmH <sub>2</sub> O	137 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 8	64 cmH <sub>2</sub> O	82 cmH <sub>2</sub> O	153 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 9	71 cmH <sub>2</sub> O	90 cmH <sub>2</sub> O	170 cmH <sub>2</sub> O
NIVEL 10	78 cmH <sub>2</sub> O	98 cmH <sub>2</sub> O	186 cmH <sub>2</sub> O