

## Accesorios

## Válvula Demanda



La válvula a demanda ha sido concebida para la administración de oxígeno 100% controlada por la acción respiratoria del paciente.

Está especialmente disañada para ser utilizada por los servicios de emergencias. Además, dispone de un pulsador de ventilación manual ubicado en la parte frontal del dispositivo que ayuda a mantener las vías respiratorias del paciente abierta.

La válvula a demanda está diseñada para ofrecer muy poca resistencia al flujo, lo que supone un menor esfuerzo para el paciente al respirar.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Caudal Manual: 40,0 l/min.
- Caudal bajo demanda inspiratoria: 0 160 l/min.
- Válvula de alivio de presión: 60 cm H<sub>2</sub>O a 60 l/min.
- Resistencia de exhalación: -6,0 cm H<sub>2</sub>O a 60 l/min.
- Conexión de entrada: Enchufe rápido NODAIR.
- $\bullet$  Tubo espiral PA amarillo de Ø6,0 x Ø4,0 mm.
- **Dimensiones:** 9,0 x 5,0 cm
- **Peso:** 280 grs.







