

FICHA TÉCNICA

RN- A 1603 T2 – FR- MED (SIN ACOLCHADO)



Descripción del Producto:

Equipo autónomo de circuito abierto y servicio en PP. La conexión entre la cámara de alta y el regulador es mediante latiguillo de BP continuo.
No dispone de acolchado en el arnés, por lo que lo convierte en el modelo mas económico de la gama, adecuado para Industria y Sector Naval.

Descripción de componentes:

Espaldar anatómico.
Cámara reguladora-reductora tipo compensado.
Máscara de visión total **TR-82**. Conexión rosca M45x3. Regulador de baja presión, sistema automático de servicio en presión positiva. Alarma incorporada al regulador que se activa automáticamente a una presión de 50 bar, sin consumir aire.
Botella de acero Cr.Mb. aligerada de 6 litros a 300 bar. Peso de 7 kg. Autonomía aprox.50´
Pulsador manual de caudal suplementario.
Manómetro de control de aire remanente fotoluminiscente

Certificaciones:

Certificado de Tipo 2 según ISO 23269-2:2011 y EN 137:2006

2014/90/UE (MED) 