

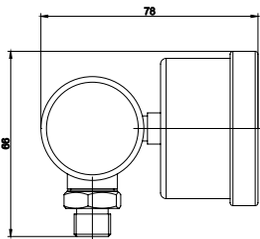
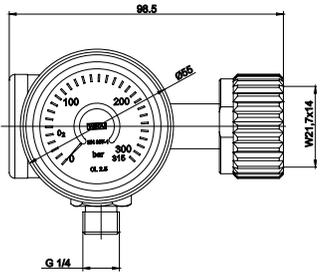
REGULADORES PARA AMBULANCIAS – MEDIREG II CON MANÓMETRO DE CONTACTO



El MediReg es una nueva generación de regulador diseñado por el grupo GCE. Se ha adaptado el MediReg con un manómetro de contacto adecuado para utilizar en ambulancias. El Medireg con manómetro de contacto es adecuado para ambulancias con necesidades de capacidad bajas o medianas. GCE ofrece, con el regulador Medi-reg junto a los nuevos productos de paneles de ambulancia, un sistema completo para fabricantes y servicios de ambulancia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gas:	O ₂
Presión de entrada:	hasta 200 Bar
Presión de salida:	4 Bar
Conexión de entrada:	todos los estándares disponibles
Conexión de salida:	todos los estándares disponibles
Material del cuerpo:	latón cromado
Juntas:	EPDM
Filtro:	bronce sinterizado
Estatuto regulatorio:	Conforme a la Directiva para dispositivos médicos 93/42/EEC. Conforme a la Directiva EN 10524-1 (Reguladores de presión para uso con gases medicinales) Conforme a la Directiva EN 1789:2000 (Vehículos de transporte sanitarios y sus equipos. Ambulancias de carretera)
Clasificación:	Clase IIb



REGULADORES PARA AMBULANCIAS – VARIMED CON MANÓMETRO DE CONTACTO



El Varimed es un regulador de presión adecuado para ambulancias de carretera con una necesidad de capacidad media o alta. El Varimed es un regulador fiable y bien establecido en el mercado. Con un manómetro de contacto integrado, GCE ofrece un amplio sistema de productos para el mercado de ambulancias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gas:	O ₂
Presión de entrada:	hasta 200 Bar
Presión de salida:	4 Bar
Conexión de entrada:	todos los estándares disponibles
Conexión de salida:	todos los estándares disponibles
Material del cuerpo:	latón cromado
Filtro:	acero inoxidable
Estatuto regulatorio:	Conforme a la Directiva para dispositivos médicos 93/42/EEC. Conforme a la Directiva EN 10524-1 (Reguladores de presión para uso con gases medicinales) Conforme a la Directiva EN 1789:2000 (Vehículos de transporte sanitarios y sus equipos. Ambulancias de carretera)
Clasificación:	Clase IIb

