



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (AC-25C-CR)

GAS	Argón
PRESIÓN MÁXIMA ENTRADA(bar)	230
CAUDAL MÁXIMO (bar)	0-10
MANÓMETRO PRESIÓN SUMINISTRO (bar)	0-315
CAUDALIMETRO FLUJO (bar)	0-30

Características

Es un regulador de una etapa con un manómetro, que nos indica la presión actual que posee el cilindro de gas y su flujómetro permite ajustar su caudal de 0-30 lts./min.

Manómetro con esfera de 2" (58 mm.) y la conexión de 1/4" npt.

Diafragma de Ø 50 mm. que permite estabilizar la presión de trabajo.

Los flujos son precisos a través del orificio calibrado en el niple de salida.

Su flujómetro posee un tubo de medición fácil de leer, con cubierta exterior de policarbonato transparente y visibilidad de 360°.

Además consta de un asiento encapsulado de alta presión con una superficie de sellado PTFE (Teflón) y un filtro incorporado para evitar el acceso de impurezas.