

Reguladores para ARGON Y CO2 con flowmeter

Nuevo regulador con flowmeter con válvula
 Aguja de regulación fina
 el reductor posee un sistema de regulación compensado.
 Lo que permite mantener el caudal y la presión constantes
 a medida que se vacía el tubo

Tubo de policarbonato con escala dual ARGÓN / Co2

Cuerpo y conexiones de Latón SAE88

De gran robustez y bajo mantenimiento.



AF2850	REGULADOR A PISTON CO2 C/FLOWMETER -Con válvula aguja de regulación fina - <u>Sistema de regulación de presión Compensado</u> para mantener el caudal y la presión constantes a medida que se vacía el tubo- Volante de bronce – Tubos de Poli carbonato – Escala Calibrada por el INTI. ¡ MODELO NUEVO!
AF2860	REGULADOR A PISTON ARGON C/FLOWMETER -Con válvula aguja de regulación fina - <u>Sistema de regulación de presión Compensado</u> para mantener el caudal y la presión constantes a medida que se vacía el tubo- Volante de bronce – Tubos de Poli carbonato – Escala Calibrada por el INTI. ¡ MODELO NUEVO!

