

REGULADOR ARGON C/FLUJOMETRO T/VICTOR

2001114

Regulador de argón con flujometro ideal para trabajos, en soldadura G.M.A.W ,G.T.A.W . también conocidos T.I.G & M.I.G, la estructura cuerpo de acero latonado de alta resistencia, estructurado con un reloj para control de entrada del gas y flujometro para medir el caudal necesario al momento de ejecutar dichos procesos antes mencionados.



CARACTERISTICAS TECNICAS

Díámetro reloj	Gas	Presión de entrada	SCFH	Presión de suministro	Long. Manguera	Max presión de la manguera
2 ½ "	Argon +Co2	4000PSI	10-60	0-4000 PSI	10'	3000 psi

APLICACIONES

En procesos de soldadura G.A.M.W & G.T.A.W, para diferentes industrias, metalmecánica, textil, automotriz, siderurgica, petrolera, petroquímica.

LEYENDA

Pie cubico por hora (SCFH)

Incluye manguera y conexiones , regulador incluye turca y vástago (2003406/2003407)